

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Sixth Semester B.Com. (NEP) Degree Examination,
August/September, 2024**

**(Regular)
COMMERCE
Management Accounting**

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Answer all sections according to internal choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
2. Use of simple calculator is allowed.
ಸಾಧಾ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಬಳಸಲು ಅನುಮತಿಸಿದೆ.
3. Section D case study is compulsory.
ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ವಿಭಾಗ ಡಿ) ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

SECTION - A ವಿಭಾಗ - ಎ

1. Answer any FIVE of the following. (5x2=10)
ಜೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- a) What is Management Accounting?
ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?
- b) Name any two techniques of Management Accounting.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- c) What are common size financial statements?
ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ಹಣಕಾಸಿನ ತಖ್ತೆಗಳು ಎಂದರೇನು?
- d) What is Current Ratio?
ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ ಎಂದರೇನು?
- e) State any two objectives of cash flow statement.
ನಗದು ಹರಿವು ತಖ್ತೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- f) Define Management Audit.
ನಿರ್ವಹಣೆ ಆಡಿಟ್‌ನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- g) Mention any two uses of Management reports.
ನಿರ್ವಹಣೆ ವರದಿಗಳ ಎರಡು ಉಪಯುಕ್ತತೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - B ವಿಭಾಗ - ಬಿ

- Answer any THREE of the following. (3x5=15)
ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಜೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Briefly explain the difference between cost accounting and management accounting.
ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

3. Following are the balance sheets of Pavan Ltd. for the year.

Year	2022 (Rs.)	2023 (Rs.)
Liabilities and Assets		
Equity share capital	5,00,000	10,00,000
Reserves and Surplus	3,00,000	4,00,000
Long term loans	1,00,000	2,50,000
Sundry creditors	1,00,000	2,00,000
Total	10,00,000	18,50,000
Fixed Assets	5,00,000	10,00,000
Investments	2,00,000	2,50,000
Current Assets	3,00,000	6,00,000
Total	10,00,000	18,50,000

Prepare a comparative balance sheet for the year 2022 and 2023, indicating the percentage of changes.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪವನ ಕಂಪನಿಯ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 2022 ಹಾಗೂ 2023ರ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್‌ಶೀಟ್‌ನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ ಹಾಗೂ ಶೇಕಡಾವಾರು ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ.

ವರ್ಷ	2022(ರೂ.)	2023 (ರೂ.)
ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಇಕ್ವಿಟಿ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	5,00,000	10,00,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಳ	3,00,000	4,00,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲ	1,00,000	2,50,000
ಸಾಲಿಗ	1,00,000	2,00,000
ಒಟ್ಟು	10,00,000	18,50,000
ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	5,00,000	10,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ಹೂಡಿಕೆಗಳು	2,00,000	2,50,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	3,00,000	6,00,000
ಒಟ್ಟು	10,00,000	18,50,000

4. From the following information of Raj Co. Ltd. calculate (i) Current Ratio (ii) Liquid Ratio.

Particulars	Amount (Rs.)	Particulars	Amount (Rs.)
Sundry creditors	1,20,000	Cash in hand	40,000
Bills payables	40,000	Cash at Bank	80,000
Debentures	2,00,000	Sundry Debtors	1,60,000
Bank overdraft	80,000	Bills receivables	40,000
Outstanding expenses	40,000	Stock	1,20,000
		Short term investments	80,000
		Prepaid expenses	20,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಾಜ್ ಕಂಪನಿಯ (i) ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ ಮತ್ತು (ii) ದ್ರವತ್ವ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಸಾಲಿಗರು	1,20,000	ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	40,000

ಪಾವತಿಸಬಹುದಾದ ಬಿಲ್ಲುಗಳು	40,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	80,000
ಡಿಬೆಂಚರುಗಳು	2,00,000	ಸಾಲಗಾರರು	1,60,000
ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ತೆರೆದ ಹಣ	80,000	ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಬಿಲ್ಲುಗಳು	40,000
ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ವೆಚ್ಚಗಳು	40,000	ದಾಸ್ತಾನು	1,20,000
		ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಹೂಡಿಕೆಗಳು	80,000
		ಪೂರ್ವ ಪಾವತಿ ವೆಚ್ಚಗಳು	20,000

5. Determine cash flows from financing activities on the basis of following information:

- Paid Dividend Rs. 30,000
- Redeemed debentures Rs. 1,00,000
- Repaid unsecured loans Rs. 40,000
- Converted debentures into equity shares Rs. 2,00,000
- Collected Rs. 7,00,000 from issue of debentures

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹಣಕಾಸಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ನಗದು ಹರಿವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

- ಲಾಭಾಂಶ ಹಂಚಿಕೆ ರೂ. 30,000
- ಡಿಬೆಂಚರುಗಳನ್ನು ರಿಡೀಮ್ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ರೂ. 1,00,000
- ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ರೂ. 40,000
- ರೂ. 2,00,000 ಡಿಬೆಂಚರುಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ
- ರೂ. 7,00,000 ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳ ವಿತರಣೆಯಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದೆ

6. Explain the contents of Management Report.

ನಿರ್ವಹಣಾ ವರದಿಗಳ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

SECTION - C ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any TWO of the following.

(2x10=20)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Explain the tools and techniques used in Management Accounting.

ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುವ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Explain the objectives of Management Audit.

ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9. Following is the financial statement of Viresh Ltd. for the year ended 31.12.2023

Statement of Profit and Loss

Particulars	Note	Amount	Total
I. Continuing operations			
1. Revenue from operations	1	5,00,000	
2. Other income	2	6,000	5,06,000
Total Revenue (A)			5,06,000
3. Expenses:			
Cost of materials consumed	3	2,93,000	
Employees benefit cost	4	5,000	
Finance cost	5	7,000	
Other expenses	6	1,17,000	4,22,000
Total Expenses			4,22,000
Profit (A - B)			84,000

Notes to Accounts:

Note-1	Revenue from operations: Sales		5,00,000 5,00,000
	Revenue from operations		
Note-2	Other incomes: Interest on securities Dividend on shares Profit on sale of shares Other incomes	1,500 3,750 750	1,500 3,750 750 6,000
Note-3	Cost of materials consumed: Opening stock of materials Add: Purchase of materials Less: Closing stock of materials Cost of materials consumed		76,250 3,15,250 3,91,500 98,500 2,93,000
Note-4	Employees benefit cost: Wages Employees benefit cost		5,000 5,000
Note-5	Finance cost: Financial expenses Total finance cost		7,000 7,000
Note-6	Other expenses Carriage Administrative expenses Selling expenses Loss on sale of fixed assets Provision for legal suit Total other expenses		2,000 1,01,000 12,000 350 1,650 1,17,000

You are required to calculate : (i) Gross profit ratio (ii) Net profit ratio (iii) Operating profit ratio (iv) Operating cost ratio and (v) Stock turnover ratio.

ವಿರೇಶ ಕಂ. ಲಿ.ರವರ ದಿನಾಂಕ 31.12.2023ರ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳ ಹೇಳಿಕೆಗಳ ತಬ್ಬೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ. ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(i) ಒಟ್ಟು ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ (ii) ನಿವ್ವಳ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ (iii) ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ (iv) ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ವೆಚ್ಚ ಅನುಪಾತ ಮತ್ತು (v) ಶಿಲ್ಕು ಅವರ್ತನ ಅನುಪಾತ

ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಹೇಳಿಕೆಗಳು

ವಿವರ	ಸೂಚನೆ	ರೂ.	ಒಟ್ಟು ರೂ.
I ಮುಂದುವರೆದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು:			
1. ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	1	5,00,000	
2. ಇತರ ಆದಾಯಗಳು ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (A)	2	6,000	5,06,000
3. ವಿರ್ಚುಗಳು: ಬಳಸಲಾದ ವಸ್ತುಗಳ ವೆಚ್ಚ	3	2,93,000	5,06,000

ನೌಕರರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚ
ಹಣಕಾಸಿನ ವೆಚ್ಚ
ಇತರ ಖರ್ಚುಗಳು

4	5,000	
5	7,000	
6	1,17,000	4,22,000
		4,22,000
		84,000

ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚುಗಳು (B)

ಲಾಭ (A-B)

ಖಾತೆಗಳ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು:

ಸೂಚನೆ 1	ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ಮಾರಾಟ		5,00,000
	ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ		5,00,000
ಸೂಚನೆ 2	ಇತರೆ ಆದಾಯಗಳು		
	ಭದ್ರತಾ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	1,500	1,500
	ಶೇರುಗಳ ಮೇಲಿನ ಲಾಭಾಂಶ	3,750	3,750
	ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲಿನ ಲಾಭ	750	750
	ಇತರೆ ಆದಾಯಗಳು		6,000
ಸೂಚನೆ 3	ಬಳಸಲಾದ ವಸ್ತುಗಳ ವೆಚ್ಚ		
	ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು		76,250
	ಕೂಡಿಸು: ಖರೀದಿಸಲಾದ ವಸ್ತುಗಳು		3,15,250
			3,91,500
	ಕಳೆಯಿರಿ: ವಸ್ತುಗಳ ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು		98,500
	ಬಳಸಲಾದ ವಸ್ತುಗಳ ವೆಚ್ಚ		2,93,000
ಸೂಚನೆ 4	ನೌಕರರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚ		
	ಕೂಲಿ		5,000
	ನೌಕರರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚ		5,000
ಸೂಚನೆ 5	ಹಣಕಾಸಿನ ವೆಚ್ಚ		
	ಹಣಕಾಸಿನ ವೆಚ್ಚಗಳು		7,000
	ಹಣಕಾಸಿನ ವೆಚ್ಚ		7,000
ಸೂಚನೆ 6	ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು		
	ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಖರ್ಚುಗಳು		2,000
	ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಗಳು		1,01,000
	ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚಗಳು		12,000
	ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಹಾನಿ		350
	ಮೊಕದ್ದಮೆ ಅವಕಾಶಕ್ಕೆ ತೆಗೆದಿರಿಸಲಾದದ್ದು		1,650
	ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳು		1,17,000

10. Following are the Balance Sheets of Shalini Ltd. on 31.03.2022 and 31.03.2023

Capital and Liabilities	31.03.2022	31.03.2023
Share capital	3,00,000	3,20,000
Profit and Loss Account	40,000	50,000
10% Debentures	50,000	30,000
Creditors	40,000	50,000
RDD	4,000	5,000
Total	4,34,000	4,55,000

Assets:		
Goodwill	40,000	20,000
Land and Building	80,000	1,20,000
Inventories	2,00,000	1,80,000
Debtors	60,000	70,000
Cash at Bank	54,000	65,000
Total	4,34,000	4,55,000

Additional information:

- Dividend paid during the year 2023 was Rs. 20,000
- Land purchased was Rs. 40,000
- Goodwill written off Rs. 20,000
- Debentures of Rs. 20,000 were redeemed during the year 2023.

Prepare cash flow statement as per Indirect Method (AS -7)

ಶಾಲಿನಿ ಕಂ. ಲಿ. ಇವರ ದಿನಾಂಕ 31.03.2022 ಮತ್ತು 31.03.2023ರಂದು ಸ್ವತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು	31.03.2022	31.03.2023
I. ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು:		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	3,00,000	3,20,000
ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	40,000	50,000
10% ಡಿವಿಡೆಂಡುಗಳು	50,000	30,000
ಸಾಹಕಾರರು	40,000	50,000
ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ.	4,000	5,000
ಒಟ್ಟು	4,34,000	4,55,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು:		
ಗುಡ್‌ವಿಲ್	40,000	20,000
ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು	80,000	1,20,000
ದಾಸ್ತಾನುಗಳು	2,00,000	1,80,000
ಸಾಲಗಾರರು	60,000	70,000
ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	54,000	65,000
ಒಟ್ಟು	4,34,000	4,55,000

SECTION - D ವಿಭಾಗ - ಡಿ

Case study - Compulsory Question.

(2x10=20)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ - ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ

11. Following is the Profit and Loss account of Raj Mohan Ltd. for the year ended 31 March

Particulars	2021-22 (Rs.)	2022-23 (Rs.)
Sales	10,00,000	14,00,000
Less: Purchases	3,00,000	5,60,000
Wages	1,00,000	1,40,000

Factory expenses	1,00,000	70,000
Gross profit	5,00,000	6,30,000
Less: Office expenses	80,000	70,000
Selling expenses	60,000	56,000
Depreciation	30,000	28,000
Interest	30,000	28,000
Net Profit	3,00,000	4,48,000

- Prepare a common size profit and loss account for the given data.
- Determine the profitability of the concern.
- What is the overall performance of the company during 2022-23 as compared to 2021-22

ರಾಜಮೋಹನ್ ಕಂ. ಲಿ.ರವರ ದಿನಾಂಕ 31.03.2022 ಮತ್ತು 23ರ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳ ಹೇಳಿಕೆಗಳ ತಖ್ತೆಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು	2021-22 (ರೂ.)	2022-23 (ರೂ.)
ಮಾರಾಟ	10,00,000	14,00,000
ಕಳೆ: ಖರೀದಿಗಳು	3,00,000	5,60,000
ಕೂಲಿ	1,00,000	1,40,000
ಕಾರ್ಖಾನೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,00,000	70,000
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	5,00,000	6,30,000
ಕಳೆ: ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚಗಳು	80,000	70,000
ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚಗಳು	60,000	56,000
ಸವಕಳಿ	30,000	28,000
ಬಡ್ಡಿ	30,000	28,000
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	3,00,000	4,48,000

- ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ತಖ್ತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.
- ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭದಾಯಕತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ವರ್ಷ 2021-22ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ವರ್ಷ 2022-23ರಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಅಥವಾ ವಿವರಿಸಿರಿ.

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

**Sixth Semester B.Com.(NEP) Degree Examination,
August/September, 2024**

**(Regular)
COMMERCE**

Paper (DSC I) Advanced Financial Management

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Answer all the section according to internal choice.
2. Simple calculators are allowed
3. Section D case study is compulsory.

SECTION - A

1. Answer any FIVE of the following.

(5x2=10)

- a) What is Cost of Capital?
- b) What is Capital Structure?
- c) What is Redeemable debt?
- d) Mention theories of Capital structure.
- e) What do you mean by Dividend?
- f) Give the meaning of Merger.
- g) Define Ethics.

SECTION - B

Answer any THREE of the following.

(3x5=15)

2. Explain the advantages of business ethics.
3. P Co. Ltd. issued 40,000 10% preference shares of Rs. 100 each. The cost of issue 2%. Find out cost of preference shares capital if
 - a) Issued at premium 10%
 - b) Issued at discount 5%
 - c) Issued at par
4. A company has annual net operating income of Rs. 3,60,000. The company has Rs. 14,00,000 12% debentures. The overall cost of the capital of the company is 14%. What would be the value of the company?
5. Narayan Ltd. uses the certainty equivalent approach in the evolution of risk investments. The capital budgeting department has processed the following intimation regarding to new project. Cost of initial investment Rs. 1,50,000 cash flows after tax but before depreciation.

Year	Cash inflows	Certainty equivalent coefficient
1	1,20,000	0.8
2	1,05,000	0.7
3	97,500	0.6
4	90,000	0.4
5	60,000	0.3

The company's riskless rate of interest on Government securities in the market is 6% and risk-free rate of interest is 6% should the project be accepted?

Discount factor is as follows:

Year	1	2	3	4	5
P.V. factor at 6%	0.943	0.890	0.840	0.792	0.747

6. Explain the MM approach on dividend policy.

SECTION - C

Answer any TWO of the following.

(2x10=20)

7. Calculate the cost of debt for each of the following situation.
- Bond sold at premium of 10%, flotation cost is 5% of issue price.
 - Bond sold at 5% discount and flotation cost is 5%
- Assume coupon rate is 15%, value of debenture is Rs. 100, maturity period is 10 years, tax rate 35%.
8. The firms 'P' and 'Q' are identical in all respects including risk factor except for debt equity mix. Firm 'P' has issued 10% debenture of Rs. 12,50,000. While 'Q' has issued only equity. Both the firms earn 30% before interest and taxes on their total assets of Rs. 12,50,000. Assuming a tax rate of 50% and capitalization rate of 20% for all equity company. You are required to compute the value of the two firms assuming.
- Net income approach.
 - Net operating income approach.
9. Explain the advantages and disadvantages of mergers and acquisitions.
10. Two mutually exclusive investment proposals are being considered, the investment Rs. 70,000 in each project. The following information.

Year	Project P		Project Q	
	Cash in flows	Probability	Cash in flows	Probability
1	40,000	0.1	50,000	0.2
2	75,000	0.6	50,000	0.2
3	90,000	0.1	75,000	0.4
4	80,000	0.1	60,000	0.1
5	50,000	0.1	60,000	0.1

SECTION - D

Case Study - Compulsory Question.

(1x15=15)

11. Company belongs to risk class for that the appropriate capitalisation is 10%. It has 25,000 shares outstanding and selling at Rs. 100 each. The firm's expected earnings available to shareholders are Rs. 60,000 and it has an investment proposal costing Rs. 80,000. The firm is contemplating the declaration of Rs. 14 dividend at the end of current financial year. Assuming M-M assumptions you are required to compute value of firm when
- When dividends are declared.
 - When dividend are not declared.

ವಿಭಾಗ ಅ

1. ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
 - a) ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು?
 - b) ಬಂಡವಾಳದ ರಚನೆ ಎಂದರೇನು?
 - c) ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಎಂದರೇನು?
 - d) ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
 - e) ಲಾಭಾಂಶ ಎಂದರೇನು?
 - f) ವಿಲೀನ ಎಂದರೇನು?
 - g) ನೈತಿಕತೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಬ

ಕೆಳಗಿನ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ನೈತಿಕತೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಕಂಪನಿಯು 40,000 ರೂಪಾಯಿಗಳ 100 ರೂ. ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 10% ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ. ಬು ವೆಚ್ಚ 2% ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಶೇರುಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ
 - a) 10% ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ
 - b) 5% ರಿಯಾಯಿತಿ ಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ
 - c) ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ
4. ಕಂಪನಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಆದಾಯ ರೂ. 3,60,000. ಕಂಪನಿಯು 12% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ. 1. ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ 14%. ಕಂಪನಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
5. ನಾರಾಯಣ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತವು ಹೂಡಿಕೆಯ ನಷ್ಟ ಭಯದ ಮಾಪನದಲ್ಲಿ ನಿಶ್ಚಿತತೆಯ ಸಮಾನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬೆಚ್ಚಿ ವಿಭಾಗವು ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಥಮ ಹೂಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 1,50,000. ತೆರಿಗೆಯ ನಂತರದ ಹಾಗೂ ಸವಕಳಿಗಿಂತ ಮುಂಚೆಯ ನಗದು ಹರಿವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

Year	Cash inflows	Certainty equivalent coefficient
1	1,20,000	0.8
2	1,05,000	0.7
3	97,500	0.6
4	90,000	0.4
5	60,000	0.3

ಸರ್ಕಾರಿ ಬಂಡವಾಳ ಪತ್ರಗಳ ಅಪಾಯರಹಿತ ಬಡ್ಡಿದರವು 6% ಇದ್ದು ಪ್ರಸ್ತುತ ನಿವ್ವಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
ರಿಯಾಯಿತಿ ಅಂಶ (Discounting Factor)

Year	1	2	3	4	5
P.V. factor at 6%	0.943	0.890	0.840	0.792	0.747

ಕಂಪನಿಯ ಅಪಾಯರಹಿತ ಬಡ್ಡಿದರವು ಕೂಡ 6% ಇದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ವೈಚಿತ್ರ್ಯ ಒಪ್ಪುವಿರಾ?

6. MM ನ ಕಾರ್ಯಾಂಶದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ

ಕೆಳಗಿನ ಜೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(2x10=20)

7. ಕೆಳಗಿನ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (i) 10% ಅಧಿಕ ದರ, 5% ನೀಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ.
(ii) 5% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ ಹಾಗೂ 5% ನೀಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ.

ಕೂಪನ್ ದರ 15%, ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೌಲ್ಯ 100 ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮರುಪಾವತಿ ಅವಧಿ ಹತ್ತು (10) ವರ್ಷಗಳಾಗಿದ್ದು, ಕಂಪನಿಯು 35% ತೆರಿಗೆಯ ನಿಯಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

8. P ಮತ್ತು Q ಕಂಪನಿಗಳ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ನಷ್ಟ ಭಯ ಮಾತ್ರ ಅಲ್ಲದೆ ಇನ್ನಿತರ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ತೆರನಾಗಿದೆ. P ಕಂಪನಿಯು 10% ನಂತೆ ರೂಪಾಯಿ 12,50,000ಗಳ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಆದರೆ Q ಕಂಪನಿಯು ಕೇವಲ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಮುಖಾಂತರ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದೆ.

ಎರಡು ಕಂಪನಿಗಳ ತೆರಿಗೆ ನೀಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಪನಿಯ ಆಸ್ತಿಯ ಮೊತ್ತದ 30% ಇದ್ದು ಕಂಪನಿಗಳ ಆಸ್ತಿಯ ಬೆಲೆಯು 12,50,000 ರೂಪಾಯಿಗಳು.

ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ದರ 50% ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳೀಕರಣದ ದರ 20% (ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರ ಕಂಪನಿ)

ಕೆಳಗಿನ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕಂಪನಿಯ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) NI ಸಿದ್ಧಾಂತ
(b) NOI ಸಿದ್ಧಾಂತ

9. ವಿಲೀನ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. ಎರಡು ಪರಸ್ಪರ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿದ್ದು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೊತ್ತ 70,000 ರೂಪಾಯಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

Year	Project P		Project Q	
	Cash in flows	Probability	Cash in flows	Probability
1	40,000	0.1	50,000	0.2
2	75,000	0.6	50,000	0.2
3	90,000	0.1	75,000	0.4
4	80,000	0.1	60,000	0.1
5	50,000	0.1	60,000	0.1

ವಿಭಾಗ ಡ

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ - ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ

(1x15=15)

11. A ಕಂಪನಿಯು ಸೂಕ್ತವಾದ ಅಪಾಯದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದು ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ದರ 10% ಆಗಿದೆ. ಪ್ರಚಲಿತ 100 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 25,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುದಾರರ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯವು 6,00,000 ರೂಪಾಯಿಗಳಿದ್ದು, ಇದರ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ವೆಚ್ಚ 8,00,000 ರೂಪಾಯಿಗಳು ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಗೆ 14% ಲಾಭಾಂಶ ಬಯಸುತ್ತದೆ.

MM ಊಹೆಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಕಂಪನಿಯ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ನೀಡಿದಾಗ
(b) ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ನೀಡದೆ ಇರುವಾಗ

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Sixth Semester B.Com.(NEP) Degree Examination,
August/September, 2024**

**(Regular)
COMMERCE**

Income Tax Law & Practice - II

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Simple calculators are allowed
2. Answer all questions according to internal choice.
3. Section D case study is compulsory.

SECTION - A

1. Answer any FIVE of the following questions. (5x2=10)
- a) Give any two examples of Professional income of a medical practitioner.
 - b) What do you mean by tax free commercial securities?
 - c) What do you mean by long term capital gain?
 - d) State the rules for set off of long term capital loss.
 - e) Give four examples of income taxable under the head income from other sources.
 - f) What do you mean by E-Filing?
 - g) How do you treat bad debts recovered?

SECTION - B

Answer any THREE of the following questions. (3x5=15)

2. Explain the types of Assessment.
3. State with the reasons the admissibility or otherwise of the following in computing the income from business.
 - a) Embezzlement of cash by an employee
 - b) Reserve for doubtful debts
 - c) A sum of money spent for maintaining the reputation of business
 - d) Penalty paid to customs authority in connection with importing of prohibited goods.
 - e) Compensation paid to an employee for termination of his service in the interest of business.
4. From the following information compute the taxable income from other sources of Mr. Abhishek for the previous year 2022-23.

a) Director's fees	Rs. 1,000
b) Income from agriculture in Bangalore	Rs. 25,000
c) A golden chain found lying in the railway platform	Rs. 30,000

- d) Rent from vacant land in Hubli Rs. 20,000
e) Winnings from horse race (gross) Rs. 9,000
f) Interest from tax-free debentures of X Co. Ltd. Rs. 7,000
g) Rs. 10,000, 7% capital investment bonds Rs. 8,000
h) Interest received from fixed deposit with SBI

5. From the following information compute capital gain of Miss. Srushti for the Assessment Year 2023-24.

Particulars	Jewellery
Year of Purchase	1995-96
Year of sale	2022-2023
Cost of purchase	Rs.1,00,000
Fair market value on 1-4-2021	Rs. 1,50,000
Selling expenses	Rs.10,000
Selling price	Rs. 10,11,000

Miss Srushti has purchased a residential house costing Rs. 5,00,500. The cost inflation index for the year 2001-2002 & 2022-23 were 100 and 331 respectively. She was not owning any other residential house on the date of sale.

6. From the following particulars of income and losses calculate the Gross Total Income of Mr. Suresh after set off of losses for the Assessment Year 2023-24.

a) Income from letout property	Rs. 90,000
b) Loss from self occupied property	Rs. 60,000
c) Profit from speculative business	Rs. 1,00,000
d) Loss from non-speculative business	Rs. 1,00,000
e) Income from interest on securities	Rs. 2,50,000
f) Short term capital gain	Rs. 2,50,000
g) Long term capital gain	Rs. 2,10,000
h) Long term capital loss	Rs. 60,000

SECTION - C

Answer any TWO of the following.

(2x10=20)

7. Write a short note on following:

- a) Permanent Account Number
b) Income Tax Authorities

8. The following is the profit & loss account of a merchant for the previous year 2022-23. Compute his income from business for the assessment year 2023-24.

	Rs.		Rs.
To Office salaries	26,000	By Gross profit	1,20,000
To Proprietor's salary	15,000	By Profit on sale of car	25,000
To Interest on capital	5,000	By Bad debts recovered (not allowed earlier)	5,000

To	General expenses	17,000	By	Interest on securities	3,500
To	Advertisement	4,700	By	Dividend from Indian company	3,700
To	Depreciation	5,000			
To	Provision for bad debts	6,000			
To	Income tax	4,000			
To	Donation	2,500			
To	Car expenses	2,000			
To	Life Insurance (self)	6,000			
To	Net Profit	64,000			
		1,57,200			1,57,200

Additional information:

- 1) General expenses include Rs. 4,000 spent for laying electric cables for generator.
- 2) Depreciation allowables as per It rules Rs. 4,000 (for business)
- 3) Office salaries include:
 - a) Gift to daughter on her birthday Rs. 2,500 and
 - b) Travelling expenses for personal purpose Rs. 3000

9. Mr. Vijay has furnished the following details of his income for the previous year 2022-23.

- a) Rs. 80,000 per month salary as a member of parliament.
- b) Income from agricultural land in Srilanka Rs. 42,000.
- c) Dividend on shares of a foreign company Rs. 25,000
- d) Dividend of Rs. 60,000 on shares of ACC Ltd. (Associate cement company Ltd.)
- e) Ground rent of Rs. 40,000 on mining land.
- f) Winnings from lotteries Rs. 14,000 (net)

He also invested in the following:

- (i) Rs. 50,000 7% capital investment bonds of Government.
- (ii) Rs. 40,000 10% Karnataka Government bonds.
- (iii) Rs. 36,000 10% tax free commercial securities (not listed)
- (iv) Rs. 20,000 18% tax free debentures of 'A' Co. Ltd. (listed)

He claims the following expenses:

- | | |
|---|-----------|
| 1) Interest on loan on purchasing securities | Rs. 4,000 |
| 2) Interest collection charges paid to Banker | Rs. 500 |
| 3) Expenses incurred for purchasing lottery tickets | Rs. 1,100 |

Compute his income from other sources for the assessment year 2023-24.

10. From the following particulars furnished by Miss Khushi compute her total income and tax liability for the assessment year 2023-24

- | | |
|-------------------------------|--------------|
| a) Income from salary | Rs. 3,80,000 |
| b) Income from house property | Rs. 80000 |
| c) Income from oil business | Rs. 1,20,000 |
| d) Loss from cloth business | Rs. 30,000 |

- e) Long term capital gain Rs. 80,000
- f) Short term capital gain Rs. 30,000
- g) Income from other sources Rs. 1,80,000
(includes winning from lottery Rs. 100,000)
- h) Her investments & payment during the year
 - Life insurance premium (self) paid Rs. 20,000
 - Contribution to public provident fund Rs. 10,000
 - Donation to PM Nation relief fund Rs. 15,000
- i) Assume that she has not opted to be taxed u/s 115 BAC and her age is 24 years.

SECTION - D**11. Compulsory (Case Study)****(1x15=15)**

Mr. Anand of Bengaluru furnishes the following information for the previous year 2022-23 in connection with a capital asset.

Year of purchase	2004-05
Cost of purchase	Rs. 2,26,000
Year of sale	2022-2023
Selling expenses	Rs. 12,000
Selling price	Rs. 13,74,000

He purchased new residential house for Rs. 6,81,000 on 1.3.2021. The cost inflation index for the previous year 2004-05 = 113 & 2022-23 = 331.

Questions:

- a) Compute the taxable capital gain for the assessment year 2023-24.
 - (i) If the capital asset sold is residential building
 - (ii) If the capital asset sold are shares
 - (iii) If the capital asset sold are listed debentures
- b) State the reasons for getting different taxable long term capital gains for the above mentioned assets sold.

* * *

(Regular)
COMMERCE
Income Tax Law & Practice - II

Max. Marks : 60

Time : 2 Hrs

Instructions to Candidates:

1. Simple calculators are allowed
2. Answer all questions according to internal choice.
3. Section D case study is compulsory.

ವಿಭಾಗ - ಎ

(5x2=10)

1. ಕೆಳಗಿನ ಜೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 - a) ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೃತ್ತಿಯ ಆದಾಯಗಳ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.
 - b) ತೆರಿಗೆ ಮುಕ್ತ ವಾಣಿಜ್ಯ ಭದ್ರತಾ ಪತ್ರಗಳೆಂದರೇನು?
 - c) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು?
 - d) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಹಾನಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಸುವ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
 - e) ಇತರ ಮೂಲಗಳ ಆದಾಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ನಾಲ್ಕು ಆದಾಯಗಳ ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
 - f) ಇ - ಫೈಲಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು?
 - g) ಕರಡು ಸಾಲವನ್ನು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಬೇಕು?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

(3x5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಜೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2. ಕರಾಕರಣೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಕುರಿತಂತೆ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮೂಲದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಅವುಗಳನ್ನು ವಿಚಾರಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು ಅಥವಾ ಇಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
 - a) ನೌಕರರಿಂದ ಹಣವನ್ನು ಲಪ್ಸಾಯಿಸಿದ್ದು
 - b) ಕರಡು ಸಾಲಗಳ ಮೀಸಲು
 - c) ವ್ಯಾಪಾರದ ಪ್ರತಿಷ್ಠೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡಲು ಮಾಡಿದ ಖರ್ಚು
 - d) ಕಸ್ಟಮ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ದಂಡು ತೆತ್ತದ್ದು
 - e) ನೌಕರನಿಗೆ ವಜಾಗೊಳಿಸಿದ ಸಲುವಾಗ ಪರಿಹಾರ ಧನ ಕೊಟ್ಟದ್ದು
4. ಶ್ರೀ ಅಭಿಷೇಕರವರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷ 2022-23ರ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

a) ನಿರ್ದೇಶಕರ ಫೀಜು	ರೂ. 1,000
b) ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಆದಾಯ	ರೂ. 25,000
c) ರೈಲ್ವೆ ಸ್ಟೇಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕ ಬಂಗಾರದ ಚೈನ್	ರೂ. 30,000
d) ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯ ಖುಲ್ತಾ ಜಮೀನಿನ ಬಾಡಿಗೆ	ರೂ. 20,000

- e) ಕುದುರೆ ಜೂಜಿನಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದದ್ದು (ಕಚ್ಚಾ) ರೂ. 20,000
 f) X ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ರಹಿತ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 9,000
 g) ರೂ. 10,000, 7% ಕ್ಯಾಪಿಟಲ್ ಇನ್ವೆಸ್ಟ್‌ಮೆಂಟ್ ಬಾಂಡುಗಳು ರೂ. 7,000
 h) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಮುದ್ದತು ಠೇವಣಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 8,000

5. ಕು. ಸೃಷ್ಟಿ ಇವರು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಮಾಹಿತಿಯಂತೆ, ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ಬಂಡವಾಳದ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ವಿವರ	ಆಭರಣ
ಖರೀದಿ ವರ್ಷ	1995-96
ಮಾರಾಟ ವರ್ಷ	2022-2023
ಖರೀದಿಯ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 1,00,000
ದಿನಾಂಕ 01.04.2001ಕ್ಕೆ ಯೋಗ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ	ರೂ. 1,50,000
ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚಗಳು	ರೂ. 10,000
ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ	ರೂ. 10,11,000

ಕು. ಸೃಷ್ಟಿ ಅವರು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಮನೆಯನ್ನು ರೂ. 5,00,500ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅತೀ ಪ್ರಸರಣ ಸೂಚ್ಯಂಕ ವೆಚ್ಚವು ವರ್ಷ 2001-02 ಮತ್ತು 2022-23ಕ್ಕೆ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ 100 ಮತ್ತು 331 ಇರುತ್ತದೆ. ಮಾರಾಟ ದಿನಾಂಕದಂದು ಇವಳು ಯಾವುದೇ ವಾಸಿಸಲು ಮನೆ ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.

6. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆದಾಯ ಹಾಗೂ ಹಾನಿಗಳಿಂದ 2023-24ರ ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹಾನಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿದ ನಂತರ ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ ಅವರ ಒಟ್ಟು ವರಮಾನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

a) ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮನೆಯಿಂದ ಬಂದ ವರಮಾನ	ರೂ. 90,000
b) ಸ್ವಂತ ವಾಸಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಮನೆಯಿಂದ ಆದ ಹಾನಿ	ರೂ. 60,000
c) ಸಟ್ಟಾ ರಹಿತ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಆದ ಹಾನಿ	ರೂ. 1,00,000
d) ಸಟ್ಟಾ ರಹಿತ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ	ರೂ. 1,00,000
e) ಭದ್ರತಾ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲೆ ಬಂದ ಬಡ್ಡಿ	ರೂ. 2,50,000
f) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ	ರೂ. 2,50,000
g) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ	ರೂ. 2,10,000
h) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಹಾನಿ	ರೂ. 60,000

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(2x10=20)

7. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

- a) Permanent Account Number
 b) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

8. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯು ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2022-23ರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಲೆಕ್ಕವನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ತರ ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷ 2023-24ರ ವ್ಯವಹಾರದ ಆದಾಯವನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿರಿ.

	ರೂ.		ರೂ.
ಕಛೇರಿ ವೇತನಗಳು	26,000	ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	1,20,000
ಮಾಲೀಕರ ವೇತನ	15,000	ಮೋಟಾರ್ ಕಾರು ಮಾರಾಟ ಲಾಭ	25,000
ಬಂಡವಾಳದ ಬಡ್ಡಿ	5,000	ಸೂಸ್ತಿ ಸಾಲ ವಸೂಲಾದದ್ದು (ಹಿಂದೆ ಅನುಮತಿಸಿಲ್ಲ)	5,000

ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳು	17,000	ಭದ್ರತಾ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	3,500
ಜಾಹೀರಾತುಗಳು	4,700	ಭಾರತೀಯ ಕಂಪನಿ ಲಾಭಾಂಶ	3,700
ಸವಕಳಿ	5,000		
ಮುಳುಗಡೆ ಸಾಲದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ	6,000		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	4,000		
ದೇಣಿಗೆ	2,500		
ಕಾರಿನ ವೆಚ್ಚಗಳು	2,000		
ವಿಮಾ ಕಂತು (ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ)	6,000		
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	64,000		
	1,57,200		1,57,200

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ:

- 1) ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಜನರೇಟರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಬಲ್ ಹಾಕಲು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದು ರೂ. 4,000
- 2) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸವಕಳಿ ರೂ. 4,000 ಅನುಮತಿಸಿದ್ದು (ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ)
- 3) ಕಛೇರಿ ವೇತನ ಇವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ:
 - a) ಮಗಳಿಗೆ ಕಾಣಿಕೆ ಜನ್ಮದಿನದ ನಿಮಿತ್ತ ರೂ. 2,500
 - b) ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪ್ರಮಾಣದ ಖರ್ಚುಗಳು ರೂ. 3,000

9. ಶ್ರೀ ವಿಜಯ ಅವರು 2022-23ರ ಆದಾಯ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವರಮಾನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾನೆ.

- a) ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟ್ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಪಡೆದ ವೇತನ ರೂ. 80,000 ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ
- b) ಶ್ರೀಲಂಕಾದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಿಂದ ಬಂದಂತಹ ವರಮಾನ ರೂ. 42,000
- c) ವಿದೇಶಿ ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಳ ಮೇಲೆ ಬಂದಂತಹ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 25,000
- d) ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ ಸಿಮೆಂಟ್ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 60,000
- e) ಗಣಿಯ ಸಲುವಾಗಿ ಬಂದಂತಹ ಭೂ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 40,000
- f) ಲಾಟರಿನ ಮೇಲೆ ಬಂದ ಲಾಭ ರೂ. 14,000 (ನಿವ್ವಳ)

ಇವರು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಹಣವನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿದ್ದಾರೆ:

- (i) ರೂ. 50,000 - 7% ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಬಂಡವಾಳ ವಿನಿಯೋಜನೆ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು.
- (ii) ರೂ. 40,000 - 10% ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು
- (iii) ರೂ. 36,000 - 10% ಕರ ವಿಮುಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು (ನೋಂದಾಯಿಸಿದ)
- (iv) ರೂ. 20,000 - 18% ಕರ ವಿಮುಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು (ನೋಂದಾಯಿಸಿದ)

ಇವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

- 1) ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳಲು ಮಾಡಿದ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 4,000
- 2) ಬಡ್ಡಿ ವಸೂಲಿ ಖರ್ಚು ಬ್ಯಾಂಕರನಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ರೂ. 500
- 3) ಲಾಟರಿ ಟಿಕೆಟ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮಾಡಿದ ಖರ್ಚು ರೂ. 1,100

ವಿಜಯ ಅವರ ಇತರೇ ಮೂಲಗಳಿಂದಾಗುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

10. ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ಕುಮಾರಿ ಮಿಷಿ ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಲಕ್ಷಿಸಿ, ಇವಳ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಹಾಗೂ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

- a) ವೇತನದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ರೂ. 3,80,000
- b) ಮನೆಯ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ ರೂ. 80,000
- c) ಎಣ್ಣೆ ವ್ಯಾಪಾರದ ಲಾಭ ರೂ. 1,20,000

- d) ಬಟ್ಟೆ ವ್ಯಾಪಾರದ ನಷ್ಟ ರೂ. 30,000
 e) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 80,000
 f) ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 30,000
 g) ಇತರೆ ಮೂಲಗಳ ಆದಾಯ ರೂ. 1,80,000
 (ಲಾಟರಿಯಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದ ಆದಾಯ ರೂ. 100,000 ಸೇರಿದೆ)
 h) ಇವಳ ಹೂಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂದಾಯಗಳು
 ಜೀವ ವಿಮೆಯ ಕಂತು ರೂ. 20,000
 ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ನೀಡಿದ್ದು ರೂ. 10,000
 ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ರಾಷ್ಟ್ರಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ ದಾನ ರೂ. 15,000
 i) ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಇವಳು u/s 115 BAC ಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ ಹಾಗೂ ಅವಳ ವಯಸ್ಸು 24 ವರ್ಷವಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

11. ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

(1x15=15)

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅನಂದ 2022-23ನೇ ಆದಾಯ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ಒಂದು ಬಂಡವಾಳ ಆಸ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ) ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಖರೀದಿ ವರ್ಷ	2004-05
ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 2,26,000
ಮಾರಿದ ವರ್ಷ	2022-2023
ಮಾರಿದ ಬೆಲೆ	ರೂ. 12,000
ಮಾರಾಟದ ಖರ್ಚು	ರೂ. 13,74,000

ಅನಂದ ಒಂದು ಹೊಸ ವಾಸದ ಮನೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 1-3-2021ರಂದು ರೂ. 6,81,000ಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ ವೆಚ್ಚವು 2004-05 ವರ್ಷಕ್ಕೆ 113 ಮತ್ತು 2022-23 ವರ್ಷಕ್ಕೆ 331.

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

- a) 2023-24 ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಬಹುದಾದ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 (i) ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾರಿದ ಬಂಡವಾಳದ ಆಸ್ತಿಯು ವಾಸದ ಕಟ್ಟಡವಾಗಿದ್ದರೆ
 (ii) ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾರಿದ ಬಂಡವಾಳ ಆಸ್ತಿಯು ಆಭರಣವಾಗಿದ್ದರೆ
 (iii) ಒಂದು ವೇಳೆ ಮಾರಿದ ಬಂಡವಾಳ ಆಸ್ತಿಯು ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳಾಗಿದ್ದರೆ
 b) ಈ ಮೇಲೆ ವಿವರಿಸಿದ ಮಾರಾಟವಾದ ಆಸ್ತಿಗಳಾಗಿದ್ದರೆ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭವು ಬೇರೆ ಬೇರೆ.

* * *

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Sixth Semester B.Com.(NEP) Degree Examination,
August/September, 2024
(Regular)
COMMERCE
Indian Accounting Standards - 2

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. All section are compulsory.
2. Attempt all questions according to their internal choice
3. Section D is compulsory.
4. Simple calculator is allowed.

SECTION - A

1. Answer any FIVE of the following.

(5x2=10)

- a) What is holding company?
- b) What is non controlling interest?
- c) What is earning for share as per AS33?
- d) What do you mean by lease as per India AS 116?
- e) What are the Financial Assets?
- f) What is Subsidiary?
- g) Expand ICAI and IFRS.

SECTION - B

Answer any THREE of the following.

(3x5=15)

2. What is interim financial report ? What are the disclosure requirements?
3. Briefly explain the recognition and measurement criteria for provisions as per Ind AS 37
4. List out any six International Accounting Standards issued by IASB.
5. Sri Raghu Ltd., acquired 60% of equity shares in Raju Ltd. on 1.10.2023. The following balances are extracted from the balance sheet of Raju Ltd. as on 31.03.2024:
 - (i) Share capital : 80000 Equity shares of Rs. 100 each fully paid.
 - (ii) General Reserve on 1.4.2023 Rs. 1,60,000
 - (iii) Profit and Loss A/c. (Credit) on 1.4.2023 Rs. 60,000
 - (iv) Net Profit for the year ended 31.03.2024 Rs. 1,20,000

Calculate cost of control.

6. From the following details prepare other comprehensive income for the year ended 31st March 2023 of Shyam Ltd.

Particulars	Rs.
Profit for the year	2,00,000
Loss on property revaluation	(-50,000)
Profit on investment in equity instruments	60,000
Available for sale financial assets	30,000
Gain on defined pension plans	30,000
Exchange difference on translating foreign operations	48,000
Cash flow hedges	(-10,000)
Income tax relating to items that may be reclassified	(-10,000)
Non-controlling interest	98,000

SECTION - C

(2x10=20)

Answer any TWO of the following.

7. Explain disclosure of Financial Instrument IND AS - 107.
 8. Evaluate the requirements and disclosure of EPS under Ind. AS 33.
 9. The statements of financial position of K Co. Ltd. as on 31.03.2024.

Liabilities	K Co. Ltd. Rs.	M Co. Ltd. Rs.
Share Capital:		
Shares of Rs. 10 each	4,00,000	1,00,000
General Reserve on 1.4.2023	1,00,000	40,000
Profit and Loss A/c. on 1.4.2023	60,000	15,000
Profit for 2023-24	2,40,000	2,00,000
Accounts payable	40,000	20,000
Total	8,40,000	3,75,000
Assets:		
Tangible fixed assets	3,90,000	1,40,000
Investments: (8000 shares of Rs. 20 each in M Co. Ltd.)	1,60,000	-
Accounts receivable	2,40,000	1,60,000
Other current assets	50,000	75,000
Total	8,40,000	3,75,000

K Co. Ltd. acquired the share of M Co. Ltd. on 1.08.2023.

From the above details calculate non-controlling interest.

10. Friends Company Ltd. acquired 6000 shares in Enemies company Ltd. on 1.11.2023. The summarised financial position of the above two companies as on 31.03.2024 was as under:

Liabilities	Friends Co. Ltd. Rs.	Enemies Co. Ltd. Rs.
Share capital		
Shares of Rs. 100 each fully paid up	4,00,000	2,00,000

Reserves on 1.4.2023	20,000	30,000
Profit and Loss Account	1,00,000	80,000
Current Liabilities	70,000	60,000
Total	5,90,000	3,70,000

Assets		
Investment in real estate	50,000	80,000
Investment in shares of Enemies Co. Ltd.	2,00,000	-
Machinery	1,50,000	90,000
Current assets	22,000	20,000
Building	1,68,000	1,80,000
Total	5,90,000	3,70,000

Profit and Loss Account of Enemies Company Ltd. on 1.4.2023 was Rs. 30,000.
Calculate controlling interest and goodwill or capital reserve.

SECTION - D

Compulsory

(1x15=15)

11. H Ltd. purchased 8,000 shares of Rs. 10 each fully paid in the S Ltd. for Rs. 20 each on 1.10.2023. At the time of purchase of shares, buildings of S Ltd. were under valued by Rs. 20,000/-.

The following were the Balance sheet of both the companies as on 31.03.2024.

Particulars	Note	H Ltd.	S Ltd.
I. Equity and Liabilities			
1. Shareholders fund	1	2,00,000	1,00,000
Share Capital			
Reserve and Surplus	2	1,20,000	60,000
2. Current Liabilities:			
Trade payables			
Creditors	-	30,000	40,000
Total		3,50,000	2,00,000
II. Assets			
1. Non-current assets:			
Tangible fixed assets	3	60,000	74,000
Non-current investments	4	1,60,000	-
2. Current Assets:			
Inventories (Stock)	-	80,000	64,000
Trade Receivable (Debtors)	-	36,000	50,000
Cash and Cash equivalents (Cash)	-	14,000	12,000
Total		3,50,000	2,00,000

Notes to Balance Sheet as on 31.03.2024

Note No. 1 :	Share Capital	H Ltd.	S Ltd.
	Shares of Rs. 10 each	2,00,000	1,00,000
	Total	2,00,000	1,00,000
Note No. 2 :	Reserve and Surplus		
	General Reserve	40,000	30,000
	Profit Balance as on 1.4.2023	20,000	10,000
	Profit for the year (2023-24)	60,000	20,000
	Total	1,20,000	60,000
Note No. 3 :	Tangible Fixed Assets:		
	Buildings	40,000	50,000
	Machinery	20,000	24,000
	Total	60,000	74,000
Note No. 4 :	Non-current Investment:		
	Shares in S Ltd.	1,60,000	-
	Total	1,60,000	-

The debtors of H Ltd. included Rs. 10,000 due from the 'S' Ltd.

Prepare the consolidated Balance sheet on 31.03.2024.

**Sixth Semester B.Com.(NEP) Degree Examination,
August/September, 2024**

(Regular)

COMMERCE

Indian Accounting Standards - 2

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. All section are compulsory.
2. Attempt all questions according to their internal choice
3. Section D is compulsory.
4. Simple calculator is allowed.

ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(5x2=10)

- a) ಹಿಡುವಳಿ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು?
- b) ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸದಿರುವುದು ಎಂದರೇನು?
- c) AS33ರ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- d) Ind AS116ರ ಪ್ರಕಾರ ಗುತ್ತಿಗೆ ಎಂದರೇನು?
- e) ಹಣಕಾಸಿನ ಆಸ್ತಿಗಳು ಎಂದರೇನು?
- f) ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು?
- g) ICAI ಮತ್ತು IFRS ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(3x5=15)

2. ಮಧ್ಯಂತರ ಹಣಕಾಸು ವರದಿ ಎಂದರೇನು? ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವಿಕೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು ಯಾವುವು?
3. Ind AS37 ರ ಪ್ರಕಾರ "ಮೀಸಲು" ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಾಪನ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
4. ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲೆಕ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ ಮಂಡಳಿಯು ನೀಡಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರ ಲೆಕ್ಕ ಪ್ರಮಾಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.
5. ದಿನಾಂಕ 1.10.2023ರಂದು ಶ್ರೀರಾಘು ಕಂಪನಿಯು ರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ಶೇ. 60ರಷ್ಟು ಶೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ದಿನಾಂಕ 31.03.2024ರ ಅಂತ್ಯದ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರದಿಂದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ:
 - (i) ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ರೂ. 100ರ ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ತಿ ಪಾವತಿಸಿದ 80,000 ಶೇರುಗಳು.
 - (ii) ದಿನಾಂಕ 1.4.2023ರಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ ರೂ. 1,60,000
 - (iii) ದಿನಾಂಕ 1.4.2023ರಂದು ಲಾಭ - ನಷ್ಟದ ನಿಧಿ ರೂ. 60,000
 - (iv) ದಿನಾಂಕ 31.03.2024 ವರ್ಷದ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ರೂ. 2,20,000
 ನಿಯಂತ್ರಣ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

6. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಶ್ಯಾಮ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2023ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಇತರ ಸಮಗ್ರ ಆದಾಯವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಲಾಭ	2,00,000
ಆಸ್ತಿ ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನದಲ್ಲಿ ನಷ್ಟ	(-50,000)
ಇಕ್ಕಿಟಿ ಉಪಕರಣಗಳಲ್ಲಿನ ಹೂಡಿಕೆಯ ಲಾಭ	60,000
ಹಣಕಾಸಿನ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿದೆ	30,000
ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಲಾದ ಪಿಂಚಣಿ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿನ ಲಾಭ	30,000
ವಿದೇಶಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳ ಭಾಷಾಂತರದಲ್ಲಿ ವಿನಿಮಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ	48,000
ನಗದು ಹರಿವು ಹೆಚ್ಚು	(-10,000)
ಮರು ವರ್ಗೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ವಸ್ತುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	(-10,000)
ನಿಯಂತ್ರಣವಿಲ್ಲದ ಆಸಕ್ತಿ	98,000

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(2x10=20)

7. Ind AS107ರ ಪ್ರಕಾರ ಹಣಕಾಸು ಸಾಧನದ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. Ind AS33 ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಬೆಲೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಟನೆಗಳನ್ನು ವಿಶದಪಡಿಸಿ.
9. ಕೆ. ಕಂಪನಿಯ ಮತ್ತು ಎಮ್ ಕಂಪನಿಯ ದಿನಾಂಕ 31.03.2024ರ ಅಂತ್ಯದ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ತ:ಖ್ತೆಗಳು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು

	ಕೆ ಕಂಪನಿ ರೂ.	ಎಮ್ ಕಂಪನಿ ರೂ.
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 10 ರ ಮುಖ ಬೆಲೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು)	4,00,000	1,00,000
ದಿನಾಂಕ 1.4.2023ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	1,00,000	40,000
ದಿನಾಂಕ 1.4.2023ರ ಲಾಭ ನಷ್ಟ	60,000	15,000
2023.2024ರ ಲಾಭ	2,40,000	2,00,000
ಪಾವತಿಯಾಗುವ ಲೆಕ್ಕ	40,000	20,000
ಒಟ್ಟು	8,40,000	3,75,000
ಆಸ್ತಿಗಳು:		
ಸ್ವರಾಸ್ತಿಗಳು	8,90,000	1,40,000
ಹೂಡಿಕೆಗಳು (ಎಮ್ ಕಂಪನಿಯ 20ರ 8000 ಶೇರುಗಳು)	1,60,000	-
ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಲೆಕ್ಕ	2,40,000	1,60,000
ಇತರೆ ಚರಾಸ್ತಿಗಳು	50,000	75,000
ಒಟ್ಟು	8,40,000	3,75,000

ಕೆ. ಕಂಪನಿಯು ದಿನಾಂಕ 01.08.2023ರಂದು ಎಮ್ ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ.

ಮೇಲಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಿದ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. ಸ್ಟೇಟ್ ಕಂಪನಿಯು ದಿನಾಂಕ 01.08.2023ರಂದು ಶತ್ರು ಕಂಪನಿಯ 6000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಈ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ದಿನಾಂಕ 31.03.2024ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಇರು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	ಸ್ಟೇಟ್ ಕಂ. ರೂ.	ಶತ್ರು ಕಂ. ರೂ.
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ರೂ. 100 ಮುಖ ಬೆಲೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿಸಿದೆ)	4,00,000	2,00,000

ದಿನಾಂಕ 01.04.2023ರ ನಿಧಿ

ಲಾಭ ನಷ್ಟದ ಲೆಕ್ಕ

ಚರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು

20,000	30,000
1,00,000	80,000
70,000	60,000
ಒಟ್ಟು	5,90,000
	3,70,000

ಆಸ್ತಿಗಳು:

ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ
ಶತ್ರು ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು
ಚರಾಸ್ತಿಗಳು
ಕಟ್ಟಡ

50,000	80,000
2,00,000	-
1,50,000	90,000
22,000	20,000
1,68,000	1,80,000
ಒಟ್ಟು	5,90,000
	3,70,000

ದಿನಾಂಕ 1.4.2023ರಂದು ಶತ್ರು ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭ ರೂ. 30,000 ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ, ಸುನಾಮು ಅಥವಾ ಬಂಡವಾಳ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ

(1x15=15)

11. H ಲಿ. S ಲಿ. ದಲ್ಲಿ 8000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯದ ರೂ. 10ರಂತೆ ರೂ. 20ಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 1.10.2023ರಂದು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಶೇರುಗಳ ಖರೀದಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ S ಲಿ. ದ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ರೂ. 20,000ದಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎರಡು ಕಂಪನಿಗಳ ಆಧಾರವೇ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು (31.03.2024) ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	H ಲಿ.	S ಲಿ.
I. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು:			
1. ಶೇರುದಾರರ ಪಂಡ್ಸ್	1	2,00,000	1,00,000
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮೀಸಲು ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ	2	1,20,000	60,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು:			
ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು (ಸಾಹುಕಾರರು)	-	30,000	40,000
ಒಟ್ಟು		3,50,000	2,00,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು:			
1. ಚಾಲ್ತಿ ಆಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು:			
ಗೋಚರವಾಗುವ ಆಸ್ತಿಗಳು	3	60,000	74,000
ಚಾಲ್ತಿ ಆಲ್ಲದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು	4	1,60,000	-
2. ಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು:			
ದಾಸ್ತಾನು (ಸರಕುಗಳು)	-	80,000	64,000
ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು (ಸಾಲಗಾರರು)	-	36,000	50,000
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನ (ನಗದು)	-	14,000	12,000
ಒಟ್ಟು		3,50,000	2,00,000

31.03.2024ರ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು:

ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1 : ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ
ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ರೂ. 10

ಒಟ್ಟು

H Ltd.	S Ltd..
2,00,000	1,00,000
2,00,000	1,00,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 2 : ನಿಧಿ ಮತ್ತು ಲಾಭ
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ
ಲಾಭಗಳು (ದಿ. 1.04.2023)
ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಲಾಭ (2023-24)

ಒಟ್ಟು

40,000	30,000
20,000	10,000
60,000	20,000
1,20,000	60,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 3 : ಗೋಚರವಾಗುವ ಸ್ತಿರಾಸ್ತಿಗಳು
ಕಟ್ಟಡ
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು

ಒಟ್ಟು

40,000	50,000
20,000	24,000
60,000	74,000

ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 4 : ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು
'S' ಲಿ. ದಲ್ಲಿ ಶೇರುಗಳು

ಒಟ್ಟು

1,60,000	-
1,60,000	-

H ಲಿ. ನ ಸಾಲಗಾರರಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 S ಲಿ. ಅವರಿಂದ ಬರಬೇಕಿದೆ.

31.03.2024ರ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

**Sixth Semester B.Com.(NEP) Degree Examination,
August/September, 2024**

**(Regular)
COMMERCE**

Paper (DSC I) Advanced Financial Management

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Answer all the section according to internal choice.
2. Simple calculators are allowed
3. Section D case study is compulsory.

SECTION - A

1. Answer any FIVE of the following.

(5x2=10)

- a) What is Cost of Capital?
- b) What is Capital Structure?
- c) What is Redeemable debt?
- d) Mention theories of Capital structure.
- e) What do you mean by Dividend?
- f) Give the meaning of Merger.
- g) Define Ethics.

SECTION - B

Answer any THREE of the following.

(3x5=15)

2. Explain the advantages of business ethics.
3. P Co. Ltd. issued 40,000 10% preference shares of Rs. 100 each. The cost of issue 2%. Find out cost of preference shares capital if
 - a) Issued at premium 10%
 - b) Issued at discount 5%
 - c) Issued at par
4. A company has annual net operating income of Rs. 3,60,000. The company has Rs. 14,00,000 12% debentures. The overall cost of the capital of the company is 14%. What would be the value of the company?
5. Narayan Ltd. uses the certainty equivalent approach in the evolution of risk investments. The capital budgeting department has processed the following intimation regarding to new project. Cost of initial investment Rs. 1,50,000 cash flows after tax but before depreciation.

Year	Cash inflows	Certainty equivalent coefficient
1	1,20,000	0.8
2	1,05,000	0.7
3	97,500	0.6
4	90,000	0.4
5	60,000	0.3

The company's riskless rate of interest on Government securities in the market is 6% and risk-free rate of interest is 6% should the project be accepted?

Discount factor is as follows:

Year	1	2	3	4	5
P.V. factor at 6%	0.943	0.890	0.840	0.792	0.747

6. Explain the MM approach on dividend policy.

SECTION - C

Answer any TWO of the following.

(2×10=20)

7. Calculate the cost of debt for each of the following situation.
- Bond sold at premium of 10%, flotation cost is 5% of issue price.
 - Bond sold at 5% discount and flotation cost is 5%
- Assume coupon rate is 15%, value of debenture is Rs. 100, maturity period is 10 years, tax rate 35%.
8. The firms 'P' and 'Q' are identical in all respects including risk factor except for debt equity mix. Firm 'P' has issued 10% debenture of Rs. 12,50,000. While 'Q' has issued only equity. Both the firms earn 30% before interest and taxes on their total assets of Rs. 12,50,000. Assuming a tax rate of 50% and capitalization rate of 20% for all equity company. You are required to compute the value of the two firms assuming.
- Net income approach.
 - Net operating income approach.
9. Explain the advantages and disadvantages of mergers and acquisitions.
10. Two mutually exclusive investment proposals are being considered, the investment Rs. 70,000 in each project. The following information.

Year	Project P		Project Q	
	Cash in flows	Probability	Cash in flows	Probability
1	40,000	0.1	50,000	0.2
2	75,000	0.6	50,000	0.2
3	90,000	0.1	75,000	0.4
4	80,000	0.1	60,000	0.1
5	50,000	0.1	60,000	0.1

SECTION - D

Case Study - Compulsory Question.

(1×15=15)

11. Company belongs to risk class for that the appropriate capitalisation is 10%. It has 25,000 shares outstanding and selling at Rs. 100 each. The firm's expected earnings available to shareholders are Rs. 60,000 and it has an investment proposal costing Rs. 80,000. The firm is contemplating the declaration of Rs. 14 dividend at the end of current financial year. Assuming M-M assumptions you are required to compute value of firm when
- When dividends are declared.
 - When dividend are not declared.

**Sixth Semester B.Com.(NEP) Degree Examination,
August/September, 2024
(Regular)
COMMERCE**

Paper (DSC I) Advanced Financial Management

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

ವಿಭಾಗ ಅ

1. ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(5x2=10)

- ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು?
- ಬಂಡವಾಳದ ರಚನೆ ಎಂದರೇನು?
- ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಎಂದರೇನು?
- ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- ಲಾಭಾಂಶ ಎಂದರೇನು?
- ವಿಲೀನ ಎಂದರೇನು?
- ನೈತಿಕತೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಬ

ಕೆಳಗಿನ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(3x5=15)

- ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ನೈತಿಕತೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- ಕಂಪನಿಯು 40,000 ರೂಪಾಯಿಗಳ 100 ರೂ. ಮುಖ ಬೆಲೆಯ 10% ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತದೆ. ಬಂಡವಾಳ ನೀಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ 2% ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯದ ಶೇರುಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 - 10% ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ
 - 5% ರಿಯಾಯಿತಿ ಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ
 - ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ನೀಡಿದಾಗ
- ಕಂಪನಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಆದಾಯ ರೂ. 3,60,000. ಕಂಪನಿಯು 12% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ರೂ. 14,00,000 ಇದ್ದು, ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ 14%. ಕಂಪನಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ನಾರಾಯಣ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತವು ಹೂಡಿಕೆಯ ನಷ್ಟ ಭಯದ ಮಾಪನದಲ್ಲಿ ನಿಶ್ಚಿತತೆಯ ಸಮಾನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದು ಬಂಡವಾಳ ಬಜೆಟ್ ವಿಭಾಗವು ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಥಮ ಹೂಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 1,50,000.

ತೆರಿಗೆಯ ನಂತರದ ಹಾಗೂ ಸವಕಳಿಗಿಂತ ಮುಂಚೆಯ ನಗದು ಹರಿವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

Year	Cash inflows	Certainty equivalent coefficient
1	1,20,000	0.8
2	1,05,000	0.7
3	97,500	0.6
4	90,000	0.4
5	60,000	0.3

ಸರ್ಕಾರಿ ಬಂಡವಾಳ ಪತ್ರಗಳ ಅಪಾಯರಹಿತ ಬಡ್ಡಿದರವು 6% ಇದ್ದು ಪ್ರಸ್ತುತ ನಿವ್ವಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
ರಿಯಾಯಿತಿ ಅಂಶ (Discounting Factor)

Year	1	2	3	4	5
P.V. factor at 6%	0.943	0.890	0.840	0.792	0.747

ಕಂಪನಿಯ ಅಪಾಯರಹಿತ ಬಡ್ಡಿದರವೂ ಕೂಡ 6% ಇದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರೆಜೆಂಟ್ ಒಪ್ಪುವಿರಾ?

6. MM ನ ಲಾಭಾಂಶದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ ಕ

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(2x10=20)

7. ಕೆಳಗಿನ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (i) 10% ಅಧಿಕ ದರ, 5% ನೀಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ.
(ii) 5% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ ಹಾಗೂ 5% ನೀಡಿಕೆಯ ವೆಚ್ಚ.

ಕೂಪನ್ ದರ 15%, ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೌಲ್ಯ 100 ಮತ್ತು ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮರುಪಾವತಿ ಅವಧಿ ಹತ್ತು (10) ವರ್ಷಗಳಾಗಿದ್ದು, ಕಂಪನಿಯು 35% ತೆರಿಗೆಯ ನಿಯಮವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

8. P ಮತ್ತು Q ಕಂಪನಿಗಳ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ನಷ್ಟ ಭಯ ಮಾತ್ರ ಅಲ್ಲದೆ ಇನ್ನಿತರ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ತೆರನಾಗಿದೆ. P ಕಂಪನಿಯು 10% ನಂತೆ ರೂಪಾಯಿ 12,50,000ಗಳ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಆದರೆ Q ಕಂಪನಿಯು ಕೇವಲ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಮುಖಾಂತರ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದೆ.

ಎರಡು ಕಂಪನಿಗಳ ತೆರಿಗೆ ನೀಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಪನಿಯ ಆಸ್ತಿಯ ಮೊತ್ತದ 30% ಇದ್ದು ಕಂಪನಿಗಳ ಆಸ್ತಿಯ ಬೆಲೆಯು 12,50,000 ರೂಪಾಯಿಗಳು.

ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ದರ 50% ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳೀಕರಣದ ದರ 20% (ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರ ಕಂಪನಿ)

ಕೆಳಗಿನ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕಂಪನಿಯ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) NI ಸಿದ್ಧಾಂತ
(b) NOI ಸಿದ್ಧಾಂತ

9. ವಿಲೀನ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. ಎರಡು ಪರಸ್ಪರ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿದ್ದು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೊತ್ತ 70,000 ರೂಪಾಯಿ ಗಳಾಗಿದ್ದು, ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

Year	Project P		Project Q	
	Cash in flows	Probability	Cash in flows	Probability
1	40,000	0.1	50,000	0.2
2	75,000	0.6	50,000	0.2
3	90,000	0.1	75,000	0.4
4	80,000	0.1	60,000	0.1
5	50,000	0.1	60,000	0.1

ವಿಭಾಗ ಡ

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ - ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ

(1x15=15)

11. A ಕಂಪನಿಯು ಸೂಕ್ತವಾದ ಅಪಾಯದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದು ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ದರ 10% ಆಗಿದೆ. ಪ್ರಚಲಿತ 100 ರೂ. ಮುಖಬೆಲೆಯ 25,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಕಂಪನಿಯ ಶೇರುದಾರರ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯವು 6,00,000 ರೂಪಾಯಿಗಳಿದ್ದು, ಇದರ ಹೂಡಿಕೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ವೆಚ್ಚ 8,00,000 ರೂಪಾಯಿಗಳು ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಗೆ 14% ಲಾಭಾಂಶ ಬಯಸುತ್ತದೆ.

MM ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಕಂಪನಿಯ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (a) ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ನೀಡಿದಾಗ
(b) ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ನೀಡದೆ ಇರುವಾಗ

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

**Sixth Semester B.Com. (NEP Regular) Degree Examination,
August / September, 2024**

**COMMERCE
Paper : Investment Management**

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions: ಸೂಚನೆಗಳು:

- 1) Answer all the sections according to Internal choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
- 2) Use simple calculator is allowed.
ಸರಳ ಕಲ್ಕುಲೇಟರ್‌ನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 3) Section-D Case Study is compulsory.
ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ವಿಭಾಗ-ಡಿ) ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

SECTION - A ವಿಭಾಗ - ಎ

I. Answer any FIVE of the following.**(5x2=10)**

ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- a. What is Investment ?
ಹೂಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- b. Write any two objectives of fundamental analysis.
ಮೂಲಭೂತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- c. Define Risk.
ನಷ್ಟಭಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- d. What is Portfolio Management ?
ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- e. Give any four examples of Capital Market Securities.
ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಭದ್ರತೆಗಳ ನಾಲ್ಕು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.
- f. Define Bonds.
ಕರಾರುಪತ್ರ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.
- g. What is Money Market ?
ಹಣದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು ?

SECTION - B ವಿಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any THREE of the following.

(3x5=15)

ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Write the difference between Investment and Speculation.

ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಟ್ಟಾ ಉದ್ಯಮದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

3. Explain the advantages of Bonds.

ಕರಾರುಪತ್ರದ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. Write a short notes on:

a) Index Fund

b) Open - ended Mutual Fund

ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ:

ಎ) ಸೂಚ್ಯಂಕ ನಿಧಿ

ಬಿ) ಒಪನ್ ಎಂಡೆಡ್ ಮ್ಯೂಚುವಲ್ ಫಂಡ್

5. Explain the objectives of Portfolio Management.

ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

6. The return on securities X and Y are given below:

Probability	Security A	Security B
0.5	4	0
0.4	2	3
0.1	0	3

Give the security of your preference. The security has to be selected on the basis of return and risk.

X ಮತ್ತು Y ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಆದಾಯವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇದೆ:

ಸಂಭವನೀಯತೆ	ಭದ್ರತೆ ಎ	ಭದ್ರತೆ ಬಿ
0.5	4	0
0.4	2	3
0.1	0	3

ನಿಮ್ಮ ಆದ್ಯತೆಯ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ನೀಡಿ. ರಿಟರ್ನ್ ಮತ್ತು ರಿಸ್ಕ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

SECTION - C ವಿಭಾಗ - ಸಿ

III. Answer any TWO of the following.

(2x10=20)

ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Discuss the different investment avenues available to the investors.

ಹೂಡಿಕೆದಾರರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ವಿವಿಧ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು / ವಿಧಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

8. Explain the role of economic factors in fundamental analysis.
ಮೂಲಭೂತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಅಂಶಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. Define Portfolio Management Process and explain the steps involved in it.
ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿ ಮತ್ತು ಅದು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
10. Mr. Sawant invested in Equity shares of Drydock Ltd. its anticipated returns and associated probabilities are given below:

Returns (%)	-15	-10	5	10	15	20	30
Probability	0.05	0.10	0.15	0.25	0.30	0.10	0.05

You are requested to calculate rate of return and risk in terms of Standard Deviation.

ಶ್ರೀ ಸಾವಂತ್ ಡ್ರೈಡಾಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಇಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ:

ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ (%)	-15	-10	5	10	15	20	30
ಸಂಭವನೀಯತೆ	0.05	0.10	0.15	0.25	0.30	0.10	0.05

ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಯಲನದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನೀವು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಭಯದ ದರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

SECTION - D ವಿಭಾಗ - ಡಿ

IV. Compulsory Question.

(1x15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

11. Case Study:

The expected rate of return of Alpha and Beta scripts are given below:

Probability	Return of Alpha	Return of Beta
0.05	-2	-3
0.20	9	6
0.50	12	11
0.20	15	14
0.05	26	19

- Find out the expected rate of return of Alpha and Beta.
- If the investor invests equally in both the scripts what would be the return.
- If the investment is 75% in Alpha and 25% in Beta. What will be the Portfolio return.

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ:

ಅಲ್ಪಾ ಮತ್ತು ಬೀಟಾದ ಸ್ಥಿತ್ಯಾಂಕಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯದ ದರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ:

ಸಂಭವನೀಯತೆ	ಅಲ್ಪಾ ಆದಾಯ	ಬೀಟಾ ಆದಾಯ
0.05	2	-3
0.20	9	6
0.50	12	11
0.20	15	14
0.05	26	19

- ಎ) ಅಲ್ಪಾ ಮತ್ತು ಬೀಟಾದ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯದ ದರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಬಿ) ಹೂಡಿಕೆದಾರನು ಎರಡು ಸ್ಥಿತ್ಯಾಂಕಗಳಲ್ಲಿ ಸಮವಾಗಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುವಾಗ ಅದರ ಹಿಂತಿರುಗುವಿಕೆಯ ಆದಾಯ ಏನು ?
- ಸಿ) ಹೂಡಿಕೆಯ 75% ಪ್ರತಿಶತ ಅಲ್ಪಾ ಹಾಗೂ 25% ಪ್ರತಿಶತ ಬೀಟಾ ಆಗಿದ್ದರೆ ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ರಿಟರ್ನ್ ಏನು ?

* * *

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

**Sixth Semester B.Com. (NEP Regular) Degree Examination,
August / September, 2024**

COMMERCE

**Paper : Assessment of persons other than individuals
and filing of ITR's**

Time : 2 Hrs

Max. Marks : 60

Instructions:

- 1) All Sections are Compulsory.
- 2) Section-D is compulsory.
- 3) Simple Calculator is allowed.

SECTION - A

- 1) Answer any FIVE of the following: (5x2=10)
- a) What you mean by block of assets ?
 - b) What is unabsorbed depreciation ?
 - c) Who is a Working partner ?
 - d) What is book profit ?
 - e) What is a resident company ?
 - f) Who can use ITR-1.
 - g) Expand ITR and TDS.

SECTION - B

Answer any THREE of the following: (3x5=15)

2. Explain any 5 proposed amendmends for capital gains.
3. What are documents are required to claim a deduction U/S 80C of income tax while filing ITR.
4. The WDV of machineries owned by a business house are as under on 01-04-2022:

Machinery A	-	₹6,00,000
Machinery B	-	₹10,00,000
Machinery C	-	₹4,00,000

During June-2022 Machinery C was sold for ₹3,20,000 and a new Machinery 'P' was purchased on 01-10-2022 at ₹16,00,000 the rate of depreciation is 15%. Compute the amount of depreciation, on this block of assets for the A.Y. 2023-24 and WDV.

5. X & Y are the Working partners in a firm Net Profit as shown in P&L A/c is ₹90,000 after debiting the following:

- a) interest on Capital at 18% X = ₹21,000
Y = ₹6,000
b) Salaries to Partners X = ₹1,00,000
Y = ₹1,10,000

Calculate the income for the firm for the A.Y. 2023-24.

6. The total income of a domestic company for the P.Y. 2022-23 is ₹6,00,000 its book profit for the same period is ₹12,00,000.

Compute tax payable under:

- a) Normal rate system
b) MAT system

SECTION - C

Answer any TWO of the following:

(2x10=20)

7. Briefly explain the types of ITR Forms.
8. From the following particulars furnished by Mr. Dinesh calculate the depreciation allowable for the A.Y. 2023-24 and indicate the WDV on 31.03.2023:

Sl.No	Particulars	WDV on 01.04.2022	Additions	Rate of depreciation
1.	Plant & Machinery	5,00,000	15,00,000 (01.12.2022)	15%
2.	Factory building	25,00,000	5,00,000 (1.6.2022)	10%
3.	Furniture	5,00,000	—	10%
4.	Solar Water heater	—	1,00,000 (1.12.2022)	80%

On 1.7.2022 Plant & Machinery sold for ₹5,00,000 Mr. Dinesh received ₹20,000 as subsidy for purchase of Solar Water heater.

9. A, B & C are equal partners in firm of which 'C' is sleeping partner. The firm P&L A/c for the year ended 31 March, 2023 are given below:

Profit & Loss A/c for the year ending 31.3.2023			
Expenditure	₹	Income	₹
Salaries	64,000	Gross Profit	4,64,000
Rent rates etc.	20,000	Discount	17,600
Advertisement	24,000		
Bad debts reserve	9,600		
Depreciation	16,000		
Fire Insurance Premium	4,000		

Partner's Salaries			
A	32,000		
B	24,000	56,000	
Commission			
A	16,000		
B	8,000	24,000	
Interest on cap. @10%			
A	4,000		
B	8,000		
C	12,000	24,000	
Net Profit			
A	80,000		
B	80,000		
C	80,000	240,000	
		4,81,600	4,81,600

Other information:

- Depreciation was Excess debited ₹4,000.
- Rent includes rent of 'C's godown ₹4,800.

Compute book profit & firms total income for the relevant A.Y. 2023-24.

10. Write a short note (any two):

- Conditions for depreciation.
- Procedures for TDS
- Proposed amendments for income from Business or profession.

SECTION - D (CASE STUDY)**Compulsory Question:****(1x15=15)**

11. Following is the P & L A/c of Mr. Abhinav & Co., for the year ending 31.03.2023:

Particulars	Amount
I. Revenue from operations	
Sales	94,00,000
Interest on Govt. Securities	1,00,000
Revenue (A)	95,00,000

II. Expenses

Direct Materials	25,00,000
Salary	50,00,000
Advertisement	28,000
Insurance	25,000
Audit fees	65,000
Depreciation	90,000
Provision for Income Tax	40,000
Provision for contingent Liability	1,00,000
Transfer to general reserve	3,00,000
Proposed dividend	2,00,000
Establishment Expenses	2,50,000
Loss of subsidiary Co.	1,50,000
Legal Expenses	50,000
Repairs to Machine	48,000
Expenses (B)	88,46,000
Net Profit (A-B)	6,54,000

Other information:

- The P & L A/c is prepared as per companies Act.
- Depreciation as per rules ₹68,000.

Brought forward losses and unabsorbed depreciation are as follows:

<u>Particulars</u>	<u>As per IT Act</u>	<u>As per book profit</u>
Brought forward loss	2,80,000	3,00,000
Unabsorbed depreciation	1,80,000	1,50,000

You are required to compute:

- Income tax liability as per normal provisions of IT Act.
- Income tax liability as per MAT U/S/ 115JB.
- Final tax liability of the company.

* * *

**Sixth Semester B.Com. (NEP Regular)) Degree Examination,
August / September, 2024**

COMMERCE

**Paper : Assessment of persons other than individuals
and filing of ITR's**

ಸಮಯ : 2 ಗಂಟೆ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 60

ಸೂಚನೆಗಳು:

- 1) ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿವೆ.
- 2) ವಿಭಾಗ ಡಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.
- 3) ಸರಳ ಕಲ್ಕುಲೇಟರ್‌ನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಭಾಗ - ಎ

- 1) ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

(5x2=10)

- ಎ) ಆಸ್ತಿಗಳ ಬ್ಲಾಕ್ ಎಂದರೇನು ?
- ಬಿ) ಹೀರಿಕೊಳ್ಳದ ಸವಕಳಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಸಿ) ಕೆಲಸದ ಪಾಲುದಾರ ಎಂದರೆ ಯಾರು ?
- ಡಿ) ಪುಸ್ತಕದ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು ?
- ಇ) ನಿವಾಸಿ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು ?
- ಎಫ್) ITR-1 ನ್ನು ಯಾರು ಬಳಸಬಹುದು ?
- ಊ) ವಿಸ್ತರಿಸಿ : ITR and TDS.

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

- ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

(3x5=15)

2. ಬೇಕಾದ ಐದು ಬಂಡವಾಳ ಗಳಿಕೆಗಾಗಿ ಮಾಡಲಾದ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
3. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ರಿಟರ್ನ್ ಮಾಡುವಾಗ U/S 80C ನಲ್ಲಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಬೇಕಾಗುವ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
4. ಒಂದು ವ್ಯವಹಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾದ ಮೌಲ್ಯ:

ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ A	₹6,00,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ B	₹10,00,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ C	₹4,00,000

ಜೂನ್ 2022ರಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ C ನ್ನು ₹3,20,000ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅನ್ನುವ ಹೊಸ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ₹16,00,000 ಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 01.10.2022ರಂದು ಖರೀದಿಸಲಾಯಿತು. ಸವಕಳಿಯ ಬೆಲೆ 15%. ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ಬ್ಲಾಕ್ ಆಸ್ತಿಗಳ ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

5. X & Y ಎನ್ನುವ ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ & ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ₹90,000 ತೋರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ:

ಎ) ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ 18%	X = ₹21,000 Y = ₹6,000
ಬಿ) ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಬಳ	X = ₹1,00,000 Y = ₹1,10,000

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

6. ನಿವಾಸಿ ಕಂಪನಿಯ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2022-23ಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ₹6,00,000 ಮತ್ತು ಅದೇ ವರ್ಷದ ಪುಸ್ತಕದ ಲಾಭ ₹12,00,000.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದ್ಧತಿಯ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:

- ಎ) ಸಾಮಾನ್ಯ ದರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
ಬಿ) MAT ವ್ಯವಸ್ಥೆ

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

(2x10=20)

ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

7. ITR ಪಾಠಂಗಳ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. ಶ್ರೀ ದಿನೇಶ ಅವರ ನೀಡಿರುವ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ದಿ.31.03.2023ಕ್ಕೆ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾದ ಮೌಲ್ಯ 01.04.2022	ಹೆಚ್ಚುವರಿಗಳು	ಸವಕಳಿ ಬೆಲೆ
1.	ಸ್ಥಾವರ & ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	5,00,000	15,00,000 (01.12.2022)	15%
2.	ಕಾರ್ಖಾನೆ ಕಟ್ಟಡ	25,00,000	5,00,000 (1.6.2022)	10%
3.	ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು	5,00,000		10%
4.	ಸೌರಶಕ್ತಿ ಉಪಕರಣ		1,00,000 (1.12.2022)	80%

ದಿನಾಂಕ 01.07.2022ರಂದು ಸ್ಥಾವರ & ಯಂತ್ರವನ್ನು ₹5,00,000ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ದಿನೇಶರವರು ಸೌರಶಕ್ತಿ ಉಪಕರಣ ಖರೀದಿಯಲ್ಲಿ ₹20,000 ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದರು.

9. ಎ, ಬಿ & ಸಿ ಎನ್ನುವವರು ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು 'ಸಿ' ಎನ್ನುವವರು ಮಲಗಿರುವ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ & ನಷ್ಟ ಖಾತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ಲಾಭ & ನಷ್ಟ ಖಾತೆ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ 31.3.2023			
ಖರ್ಚುಗಳು	₹	ಆದಾಯಗಳು	₹
ಸಂಬಳ	64,000	ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	4,64,000
ಬಾಡಿಗೆ ಬೆಲೆ ಇತ್ಯಾದಿ	20,000	ರಿಯಾಯಿತಿಗಳು	17,600
ಜಾಹೀರಾತು	24,000		
ಕೆಟ್ಟ ಸಾಲದ ಮೀಸಲು	9,600		
ಸವಕಳಿ	16,000		
ಅಗ್ನಿ ವಿಮೆಯ ಕಂತು	4,000		

ಪಾಲುದಾರರ ಸಂಬಳ			
ಎ	32,000		
ಬಿ	24,000	56,000	
ಕಮೀಷನ್			
ಎ	16,000		
ಬಿ	8,000	24,000	
ಬಂಡವಾಳದ ಬಡ್ಡಿ 10%			
ಎ	4,000		
ಬಿ	8,000		
ಸಿ	12,000	24,000	
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ			
ಎ	80,000		
ಬಿ	80,000		
ಸಿ	80,000	240,000	
		4,81,600	4,81,600

ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ:

- ಎ) ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸವಕಳಿ ಕಡೆಗೊಳಿಸಿದ್ದು ₹4,000.
 ಬಿ) ಬಾಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ 'ಸಿ'ಯ ಉಗ್ರಾಣದ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇರಿದ್ದು ₹4,800.
 ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಪುಸ್ತಕದ ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ (ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ):

- ಎ) ಸವಕಳಿ ಪಡೆಯಲು ನಿಬಂಧನೆಗಳು.
 ಬಿ) TDS ನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.
 ಸಿ) ವ್ಯವಹಾರ ಅಥವಾ ವೃತ್ತಿಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ:

(1x15=15)

11. ಅಭಿನವ ಕಂಪನಿಯ ಆದಾಯ ವರ್ಷ 31.03.2023ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡಂತೆ ಅದರ ಲಾಭ & ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ
ಎ. ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	
ಮಾರಾಟ	94,00,000
ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	1,00,000
ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ಎ)	95,00,000

ಬಿ) ವೆಚ್ಚಗಳು

ನೇರ ವಸ್ತುಗಳು	25,00,000
ಸಂಬಳ	50,00,000
ಜಾಹೀರಾತು	28,000
ವಿಮೆ	25,000
ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನಾ ಶುಲ್ಕ	65,000
ಸವಕಳಿ	90,000
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಮೀಸಲಾತಿ	40,000
ಅನಿರ್ದಿತ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮೀಸಲಾತಿ	1,00,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲಾತಿ	3,00,000
ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಲಾಭಾಂಶ	2,00,000
ಸ್ಥಾಪನೆಯ ವೆಚ್ಚಗಳು	2,50,000
ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಷ್ಟ	1,50,000
ಕಾನೂನು ವೆಚ್ಚಗಳು	50,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ದುರಸ್ತಿ	48,000
(ಬಿ) ವೆಚ್ಚಗಳು	88,46,000
(ಎ-ಬಿ) ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	6,54,000

ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿಗಳು:

ಎ) ಲಾಭ & ನಷ್ಟ ಬಾತೆಯು ಕಂಪನಿ ಕಾಯ್ದೆ 2013ರ ಪ್ರಕಾರ ಇದೆ.

ಬಿ) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಸವಕಳಿ ₹68,000.

ಹಿಂದಿನಿಂದ ಬಂದ ನಷ್ಟ ಹಾಗೂ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳದ ಸವಕಳಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ವಿವರಗಳು	ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯ ಪ್ರಕಾರ	ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭದ ಪ್ರಕಾರ
ಮುಂದುವರಿದ ನಷ್ಟ	2,80,000	3,00,000
ಹೀರಿಕೊಳ್ಳದ ಸವಕಳಿ	1,80,000	1,50,000

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:

- ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಲಂಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಹಾಗೂ ಅದರ ಮೇಲಿನ ತೆರಿಗೆ.
- ಕಲಂ 115JB ಪ್ರಕಾರ MAT ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭದ ಪ್ರಕಾರ ತೆರಿಗೆ.
- ಕೊಡಬೇಕಾದ ತೆರಿಗೆಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ.

* * *



166537

48149

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June - 2025
ASSESSMENT OF PERSONS OTHER THAN INDIVIDUALS AND
FILING OF ITR'S
(Repeater/Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

- 1) All Sections are Compulsory.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳು ಕಡ್ಡಾಯ.
- 2) Section D is compulsory.
ವಿಭಾಗ ಡಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.
- 3) Simple Calculator is Allowed.
ಸರಳ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಅನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any Five of the following questions.**(5×2=10)**

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is depreciation?
ಸವಕಳಿ ಎಂದರೇನು?
- b) How do you assess the firm when it does not comply with the provisions of Sec 184?
ಕಲಂ 184ರ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸದಿದ್ದಾಗ ನೀವು ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಣಯಿಸುತ್ತೀರಿ?
- c) Define Company?
ಕಂಪನಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- d) Who is liable to pay Advance tax?
ಮುಂಗಡ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಯಾರು ಹೊಣೆಗಾರರು?
- e) How do you treat the receipts from the 'Agniveer' Corpus fund by a person?
ಅಗ್ನಿವೀರ ಕಾರ್ಪಸ್ ನಿಧಿಯಿಂದ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಬರುವ ರಸೀದಿಗಳನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತೀರಿ?
- f) What is block of assets?
ಸ್ವತ್ತುಗಳ ಗುಂಪು ಎಂದರೇನು?
- g) Who is a working partner?
ಕೆಲಸದ ಪಾಲುದಾರ ಯಾರು?

[P.T.O.]

Scanned with OKEN Scanner



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any Three of the following questions.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Compute depreciation on Plant and Machinery for AY 2024-2025 from the following information:

WDV of block of P and M on 1-4-2023 was Rs.7,50,000.

On 1-7-2023 a new P and M is added to the block costing Rs. 5,00,000 on which Rs. 2,00,000 received as subsidy from Government. This new P and M added 30% to the production capacity.

On 15-12-2023 a part of Old P and M is sold for Rs. 75,000

Calculate depreciation at 25% on P and M additional depreciation of 15% (if any)

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕರಾರಣೆ ವರ್ಷ, 2024-2025 ಕ್ಕೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

1-4-2023 ಕ್ಕೆ ಇಳುವರಿ ಬೆಲೆ (ಆಸ್ತಿ ಗುಂಪು) ರೂ. 7,50,000.

1-7-2023 ಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಯಂತ್ರ (ಅದೇ ಗುಂಪಿನ) ಖರೀದಿ ರೂ. 5,00,000. ಇದರ ಮೇಲೆ ರೂ. 2,00,000 ಸರಕಾರದಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಬಂದಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಯಂತ್ರವು ಉತ್ಪಾದನಾ ಶಕ್ತಿಗೆ 30% ವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಿದೆ.

15-12-2003 ರಂದು ಅದೇ ಗುಂಪಿನ ಭಾಗಶಃ ಯಂತ್ರವನ್ನು (ಹಳೆಯದು) ರೂ. 75,000ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಸವಕಳಿ ದರ 25% ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸವಕಳಿ ದರ 15% (ಎನಾದರೂ ಇದ್ದರೆ) ರಂತೆ ಸವಕಳಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

3. Mohan and Naveen are the working partners in a firm sharing profits and losses in the ratio of 3:2. The Profit and Loss A/c of the firm shows a net profit of Rs. 90,000 for the year ending 31-03-2024 after debiting the following
- Salary to Partners: Mohan Rs. 25,000 and Naveen Rs. 25,000.
- Interest on Capital @ 20% p.a : Mohan Rs. 10,000 and Naveen Rs. 8,000
- Rent paid to Naveen Rs. 5000 p.a.
- Compute income from business of the firm for AY 2024-25 and also calculate tax liability of the firm.





ಮೋಹನ ಮತ್ತು ನವೀನ ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರತ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳನ್ನು 3:2 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಲಾಭ ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಯು 31-3-2024ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಖರ್ಚು ಹಾಕಿದ ನಂತರ ರೂ. 90,000 ನಿವ್ವಳ ಲಾಭವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಸಂಬಳ : ಮೋಹನ ರೂ. 25,000 ಮತ್ತು ನವೀನ ರೂ. 25,000 ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ವಾರ್ಷಿಕ 20% : ಮೋಹನ ರೂ. 10,000 ಮತ್ತು ನವೀನ ರೂ. 8,000.

ನವೀನಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದು : ರೂ. 5,000 ವರ್ಷಕ್ಕೆ.

ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

4. The Income of domestic company for the previous year 2023-24 is Rs.7,00,000 (including long term capital gain Rs.1,00,000 and short term capital gain Rs.1,00,000) Its book profit for the same period is Rs.13,00,000.

Compute tax payable under:

- Normal Rate System
- MAT

ಆದಾಯ ವರ್ಷ 2023-24ಕ್ಕೆ ದೇಶೀಯ ಕಂಪನಿ ಆದಾಯ ರೂ. 7,00,000 (ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 1,00,000 ಮತ್ತು ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 1,00,000 ಸೇರಿದಂತೆ). ಅದೇ ಅವಧಿಗೆ ಅದರ ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭ ರೂ. 13,00,000 ಆಗಿದೆ.

- ಸಾಮಾನ್ಯ ತೆರಿಗೆ ದರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಮತ್ತು
- ಮ್ಯಾಟ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

5. Discuss the Online e-filing and offline e-filing process.

ಆನ್‌ಲೈನ್ ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಆಫ್‌ಲೈನ್ ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.

6. The Total Income of Jayashankar is Rs.7,80,000. Calculate advance tax payable during the financial year 2024-25 and find out instalments if tax deducted at source is Rs. 3,000.

ಜಯಶಂಕರ ರವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ. 7,80,000. 2024-25 ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಮುಂಗಡ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ ಮತ್ತು ಮೂಲದಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾದ ಕಂತು ರೂ. 3,000 ಆಗಿದ್ದರೆ ಕಂತು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

[P.T.O.]



SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following questions.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. From the following particulars of assets of XYZ Ltd. Calculate the depreciation allowable for AY 2024-25 and show the WDV as on 31-03-2024.

Particulars of Assets	WDV on 1-4-2023	Rate of Depreciation
Building X and Y	Rs.4,00,000	10%
Machinery P and Q	Rs.2,00,000	15%
Furniture A and B	Rs.1,00,000	10%

The company purchases the following assets during the year 2023-24

Building Z on 1-9-2023 for Rs.1,50,000

Machinery B on 1-11-2023 for Rs.1,00,000

Furniture C on 1-2-2024 for Rs.50,000

The company also sold the following assets during the year 2023-24

Building X sold for Rs. 2,00,000

Machinery Q sold for Rs. 50,000

Furniture A sold for Rs. 20,000

The company received the subsidy from the Government to purchase the Machinery 'R' Rs. 50,000.

XYZ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ವತ್ತುಗಳ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕರಾರಣೆ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು 31-3-2024ಕ್ಕೆ ತೋರಿಸಿ.

ಸ್ವತ್ತುಗಳ ವಿವರಗಳು	ಇಳುವರಿ 1-4-2023ಕ್ಕೆ	ಸವಕಳಿ ದರ
ಕಟ್ಟಡ X ಮತ್ತು Y	ರೂ. 4,00,000	10%
ಯಂತ್ರ P ಮತ್ತು Q	ರೂ. 2,00,000	15%
ಪೀಠೋಪಕರಣ A ಮತ್ತು B	ರೂ. 1,00,000	10%

ಕಂಪನಿಯು 2023-24 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತದೆ.

1-9-2023 ರಂದು ಕಟ್ಟಡ 'Z' ನ್ನು ರೂ. 1,50,000 ಕ್ಕೆ

1-11-2023 ರಂದು ಯಂತ್ರ 'B' ನ್ನು ರೂ. 1,00,000 ಕ್ಕೆ

1-2-2024 ರಂದು ಪೀಠೋಪಕರಣ 'C' ರೂ. 50,000 ಕ್ಕೆ

2023-24ರಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯು ಕೆಳಗಿನ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದೆ

ಕಟ್ಟಡ 'X' ರೂ. 2,00,000 ಕ್ಕೆ

ಯಂತ್ರ 'Q' ರೂ. 50,000 ಕ್ಕೆ

ಪೀಠೋಪಕರಣ 'A' ರೂ. 20,000 ಕ್ಕೆ

ಕಂಪನಿಯು ಯಂತ್ರ 'R' ನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ರೂ. 50,000 ಸಹಾಯ ಧನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ.



8. Veerabhadreshwar company Ltd has provided the following information for the year ended 31-3-2024:

1. Total Income computed as per provisions of Income tax	Rs. 30,00,000
2. Profit as per statement of Profit and Loss	Rs. 70,00,000
3. A) Items deducted in Statement of Profit and Loss.	
a) Provision for Income Tax	Rs. 7,00,000
b) Dividend distribution Tax	Rs. 50,000
c) Provision for deferred Tax	Rs. 50,000
d) Securities Transaction Tax (STT)	Rs. 80,000
e) Provision for gratuity on actual valuation	Rs. 2,00,000
f) Dividend declared	Rs. 3,00,000
g) Expenditure to earn Agricultural income	Rs. 80,000
h) Depreciation	Rs. 5,00,000
(This includes Depreciation of Rs.1,50,000 on revaluation of assets)	
B) Items Added in Statement of Profit and Loss	
a) Transfer from Special reserve	Rs. 3,00,000
b) Agriculture Income	Rs. 4,00,000
c) Long term Capital gain	Rs. 1,00,000
4. Brought forward business loss as per books of account	Rs. 6,00,000
5. Brought depreciation as per books of account	Rs.5,00,000
You are required to compute Tax payable by the company	

ವೀರಭದ್ರೇಶ್ವರ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 31-3-2024 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ:

1. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ. 30,00,000	
2. ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಪಟ್ಟಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲಾಭ ರೂ. 70,00,000	
3. ಅ) ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾದ ವಿವರಗಳು	
a) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಗೆ ನಿಬಂಧನೆ ರೂ. 7,00,000	
b) ಲಾಭಾಂಶ ವಿತರಣೆ ತೆರಿಗೆ ರೂ. 50,000	
c) ಮುಂದೂಡಲ್ಪಟ್ಟು ತೆರಿಗೆಗೆ ನಿಬಂಧನೆ ರೂ. 50,000	
d) ಭದ್ರತಾ ವಹಿವಾಟು ತೆರಿಗೆ ರೂ. 80,000	
e) ಗ್ರಾಚ್ಯುಟಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ನಿಬಂಧನೆ ರೂ. 2,00,000	
f) ಲಾಭಾಂಶ ಘೋಷಣೆ ರೂ. 3,00,000	
g) ಕೃಷಿ ಆದಾಯ ಗಳಿಸಲು ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಿದ್ದು ರೂ. 80,000	
h) ಸವಕಳಿ ರೂ. 5,00,000	

(ಇದರಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮೇಲೆ ರೂ. 1,50,000 ಮೌಲ್ಯದ ಸವಕಳಿ ಸೇರಿದೆ)

[P.T.O.]





- ಬ) ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಗೆ ಸೇರಿಸಲಾದ ಅಂಶಗಳು
- | | |
|-------------------------------|--------------|
| a) ವಿಶೇಷ ಮೀಸಲುನಿಂದಾದ ವರ್ಗಾವಣೆ | ರೂ. 3,00,000 |
| b) ಕೃಷಿ ಆದಾಯ | ರೂ. 4,00,000 |
| c) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳದ ಲಾಭ | ರೂ. 1,00,000 |
4. ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಾರ ವ್ಯವಹಾರ ನಷ್ಟವನ್ನು ಮುಂದಕ್ಕೆ ತಂದಿದೆ ರೂ. 6,00,000
5. ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸವಕಳಿ ಮುಂದಕ್ಕೆ ತಂದದ್ದು ರೂ. 5,00,000
- ಕಂಪನಿಯು ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ನೀವು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

9. Explain the advantages of ITR. within time.
ಐಟಿಆರ್‌ನ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

10. Shri Vinayak furniture give the following information:

Interest on Securities	Rs.18,000
Dividend from Tata Company	Rs.22,000
Income from house property	Rs.80,000
Income from Business	Rs.8,25,000

His son is disabled. he spent Rs.15,000 training and deposited Rs.40,000 for his maintenance in an approved scheme of LIC of India. Tax deducted at sources Rs.2500.

Compute the amount of Advance tax payable.

ಶ್ರೀ ವಿನಾಯಕ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ:

ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 18,000

ಟಾಟಾ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 22,000

ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ ರೂ. 80,000

ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ ರೂ. 8,25,000

ಅವರ ಮಗ ಅಂಗವಿಕಲ ಅವರು ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ರೂ. 15,000 ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು

ಅನುಮೋದಿತ ಪರವಾನಗಿ ಜೀವ ವಿಮೆಯಲ್ಲಿ ಅವನ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ರೂ. 40,000 ಠೇವಣಿ

ಇಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ರೂ. 2,500 ಗಳನ್ನು ಮೂಲ ತೆರಿಗೆ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಾವತಿಸ ಬೇಕಾದ ಮುಂಗಡ ತೆರಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.



SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

11. Case study (Compulsory)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)

X, Y and Z are three partners in a manufacturing firm. The Profit and Loss A/c of the firm for the year ending 31-03-2024 is as follows.

Particulars	Rs.	Particulars	Rs.
To Purchases	16,00,000	By Sales	22,16,000
To Salary to Staff	2,15,000	By Interest on debentures	
To Income tax	20,000	of a Co(Gross)	40,000
To Expenses	90,000	By other Business receipts	6,000
To Remuneration to Partners		By Long Term capital gains	1,00,000
X Rs.75,000		By Short term Capital gains	50,000
Y Rs.50,000			
Z Rs.85,000	2,10,000		
To Interest on Capital @ 14%			
X Rs.28,000			
Y Rs.21,000			
Z Rs.35,000	84,000		
To Depreciation	53,000		
To Net Profit	1,40,000		
	24,12,000		24,12,000

Other Information:

- The firm satisfies the conditions of Sec 184 and 40(b)
- The expenses debited to P and L A/c are not allowable to the extent of Rs.15,000
- Depreciation allowable as per the rules is Rs.40,000
- The short term capital loss carried forward from AY 2018-19 is Rs.20,000 which is not set off.
- Y is a non working partner

Compute the total income of the firm for AY 2024-25. What will be the total income of the firm if the firm does not comply the conditions of Sec 184 and 40(b)

[P.T.O.]





X, Y, Z ಮೂವರು ಒಂದು ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲುದಾರರು. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಖಾತೆ 31-03-2024ದ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:

ವಿವರಗಳು	ರೂ.	ವಿವರಗಳು	ರೂ.
ಖರೀದಿಗಳು	16,00,000	ಮಾರಾಟ	22,16,000
ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ವೇತನ	2,15,000	ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ	
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	20,000	ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ (ಒಟ್ಟು)	40,000
ಖರ್ಚುಗಳು	90,000	ಇತರೆ ವ್ಯಾಪಾರ ರಶೀದಿ	6,000
ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಸಂಭಾವನೆ		ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ	
X ರೂ. 75,000		ಲಾಭಗಳು	1,00,000
Y ರೂ. 50,000		ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳ	
Z ರೂ. 85,000	2,10,000	ಲಾಭಗಳು	50,000
ಬಂಡವಾಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ 14%			
X ರೂ. 28,000			
Y ರೂ. 21,000			
Z ರೂ. 35,000	84,000		
ಸವಕಳಿ	53,000		
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	1,40,000		
	24,12,000		24,12,000

ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ:

- ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕಲಂ 184 ಮತ್ತು 40(b)ನ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.
- ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಖಾತೆಗೆ ಡಿಬಿಟ್ ಮಾಡಲಾದ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ರೂ. 15,000 ವರೆಗಿನ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಅನುಮತಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಸವಕಳಿ ರೂ. 40,000.
- 2018-19 ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷದಿಂದ ಮುಂದಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸಲಾದ ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳ ನಷ್ಟವು ರೂ. 20,000 ಆಗಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಸರಿದೂಗಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ.
- Y ಒಬ್ಬ ಕೆಲಸ ಮಾಡದ ಪಾಲುದಾರ. ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕಲಂ 184 ಮತ್ತು 40(b) ರ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸದಿದ್ದರೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಎಷ್ಟು?



48145

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June - 2025

COMMERCE

Investment Management

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Answer All the Sections According to Internal choice.

ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Use Simple calculator is allowed.

ಸರಳ ಕಲ್ಕುಲೇಟರನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ.

3. Section-D Case study is Compulsory.

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ವಿಭಾಗ-ಡಿ) ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any FIVE of the following.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is Investment Management?

ಹೂಡಿಕೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು?

b) What is Company Analysis?

ಕಂಪನಿಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು?

c) Mention the Types of Risk?

ಅಪಾಯದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

d) Expand ROC and RSI.

ವಿಸ್ತರಿಸಿ ROC ಮತ್ತು RSI.

e) What is Capital Market?

ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು?

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner



f) What is Portfolio Analysis?

ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು?

g) Give any Four examples of financial Instruments.

ಹಣಕಾಸಿನ ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳ ನಾಲ್ಕು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any THREE of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain the Capital Market Instruments

ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Explain the Types of Debentures.

ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. Explain the Types of Risk?

ನಷ್ಟಭಯದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

5. Explain the Need for Portfolio Management.

ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

6. You are thinking purchase some of XYZ Ltd. shares. Return expected Rate are as under:

ನೀವು XYZ Ltd. ನಿ ಕೆಲವು ಷೇರುಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿರುವಿರಿ. ರಿಟರ್ನ್ ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳ ದರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

Expect Return Rate

Probability

ಸಂಭವನೀಯ ಪ್ರತಿಫಲ ದರ

ಸಂಭವನೀಯತೆ

0.05

0.20

0.10

0.40

0.08

0.10

0.11

0.30

Calculate Expected Return on Investment

ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ E(R) ಅನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any TWO of the following.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Explain the features of a good Investment.

ಉತ್ತಮ ಹೂಡಿಕೆಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

8. Explain the advantages and Disadvantages of Fundamental Analysis.

ಮೂಲಭೂತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. What is Portfolio Management? Explain the process of portfolio management.

ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು? ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. Mr. Sunil invested in Equity shares of TCS Ltd. its anticipated returns and associated probabilities are given below.

Returns (%)	-10	-5	5	10	15	20	25
Probability	0.10	0.05	0.15	0.25	0.30	0.15	0.5

You are requested to calculate rate of Return and risk in terms of standard Deviation.

ಶ್ರೀ ಸುನೀಲ TCS ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಇಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ (%)	-10	-5	5	10	15	20	25
ಸಂಭವನೀಯತೆ	0.10	0.05	0.15	0.25	0.30	0.15	0.5

ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನೀವು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಭಯದ ದರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]





SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Compulsory question.

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

11. Case Study.

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ.

(1×15=15)

The Expected Rate of return of P and Q scripts are given below.

P ಮತ್ತು Q ಸ್ಪಷ್ಟಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯದ ದರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

P		Q	
Probability	Return %	Probability	Return%
ಸಂಭವನೀಯತೆ	ಆದಾಯ	ಸಂಭವನೀಯತೆ	ಆದಾಯ
0.10	15	0.10	10
0.20	18	0.20	16
0.30	32	0.30	24
0.15	34	0.25	30
0.20	45	0.10	36
0.05	43	0.05	40

a) Findout the expected rate of return of P and Q.

P ಮತ್ತು Q ನ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

b) Find out the standard deviation of P and Q.

P ಮತ್ತು Q ಗಳ ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಚಾರ ಮಾಡಿ.

c) Which Securities are more return.

ಯಾವ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.



123174

48142

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, June/July - 2025
INCOME TAX LAW AND PRACTICE - II
(Regular/Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Simple Calculator is allowed.
2. Answer All questions according to internal choice.
3. Section D Case study is compulsory

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any FIVE of the following questions.

(5×2=10)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. a) What is Speculation business?
ಸಟ್ಟಾ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೇನು?
- b) State the types of Capital gain.
ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
- c) What are Casual Incomes?
ಆಕಸ್ಮಿಕ ಆದಾಯಗಳಾವವು?
- d) What is interhead set-off ?
ಆಂತರಿಕ ಪ್ರಧಾನ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
- e) Who is called as an Individual?
ಯಾರನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- f) What is e-filing of return?
ರಿಟರ್ನ್ ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು?
- g) Give the formula for calculation of Indexed cost of acquisition of assets.
ಆಸ್ತಿ ಖರೀದಿಯ ಸೂಚ್ಯಂಕ ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುವ ಸೂತ್ರ ಕೊಡಿರಿ.

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner



(2)

48142

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any THREE of the following questions.

(3×5=15)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2. From the following information of a chartered Accountant, Compute taxable income from profession for the assessment year 2024-25.

Receipts	Rs.	Payments	Rs.
To Balance b/d	20,000	By Office Rent	25,000
To Consultation fees	2,50,000	By Salary to Clerks	20,000
To Gifts from Clients	20,000	By Professional Books	9,000
To Audit fees	22,000	By Donation	4,000
To Gifts from father-in-law	30,000	By Professional Tax	2,000
		By Purchase of Car	1,74,000
		By Car expenses (office)	9,000
		By Balance C/d	99,000
Total	3,42,000		3,42,000

Allow Depreciation on Books at 40%.

ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರೊಬ್ಬರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷ 2024-25 ರ ವೃತ್ತಿಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ಆಯಗಳು	ರೂ.	ವ್ಯಯಗಳು	ರೂ.
ಸಮತೋಲನ ಬಿ/ಡಿ	20,000	ಕಛೇರಿ ಬಾಡಿಗೆ	25,000
ಸಲಹಾ ಫೀ	2,50,000	ಗುಮಾಸ್ತರಿಗೆ ಸಂಬಳ	20,000
ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ಉಡುಗೊರೆ	20,000	ವೃತ್ತಿಯ ಪುಸ್ತಕಗಳು	9,000
ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯ ಫೀ	22,000	ದೇಣಿಗೆಗಳು	4,000
ಮಾವನಿಂದ ಉಡುಗೊರೆಗಳು	30,000	ವೃತ್ತಿಯ ತೆರಿಗೆ	2,000
		ಕಾರು ಖರೀದಿ	1,74,000
		ಕಾರಿನ ಖರ್ಚುಗಳು (ಕಛೇರಿ)	9,000
		ಕೊನೆಯ ಶಿಲ್ಕು	99,000
ಮೊತ್ತ	3,42,000		3,42,000

ಪುಸ್ತಕಗಳ ಮೇಲಿನ ಸವಕಳಿಯನ್ನು 40% ರಷ್ಟು ಅನುಮತಿಸಿ.



Scanned with OKEN Scanner



(3)

48142

3. Compute the taxable Capital gain of Mr. Laxman for the Assessment year 2024-25

Particulars**Jewellery**

Year of acquisition

2012-13

Cost of acquisition

Rs.3,00,000

Selling expenses

Rs.10,000

Year of Sales

2023-24

Sale proceeds

Rs.26,12,200

Year of Improvement

2014-15

Cost of Improvement

Rs.36,000

The cost inflation index for the year 2012-13 = 200, 2014-15 = 240 and 2023-24 = 348.

ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಣ ಇವರ 2024-25ನೇ ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷದ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

ವಿವರಗಳು**ಆಭರಣ**

ಸ್ವಾಧೀನದ ವರ್ಷ

2012-13

ಸ್ವಾಧೀನದ ವೆಚ್ಚ

ರೂ. 3,00,000

ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚ

ರೂ. 10,000

ಮಾರಾಟದ ವರ್ಷ

2023-24

ಮಾರಾಟದ ಆದಾಯ

ರೂ. 26,12,200

ಸುಧಾರಣೆಯ ವರ್ಷ

2014-15

ಸುಧಾರಣೆಯ ವೆಚ್ಚ

ರೂ. 36,000

ವೆಚ್ಚದ ಹಣದುಬ್ಬರ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2012-13=200, 2014-15=240 ಮತ್ತು 2023-24=348.

[P.T.O.]

Scanned with OKEN Scanner



4. From the following particulars of Income of Mr. Viraj, Compute his income from other Sources for the A.Y 2024-25.

- a) Interest on Central Government Securities Rs. 25,000
- b) Winnings from Lotteries (Net) Rs.35,000
- c) Interest from Tax free debentures of XYZ Co. Ltd Rs.9,000
- d) Dividend from Indian Company Rs.5,000
- e) Income from Open plot of land Rs.6,000
- f) Income from Agricultural land in Hubballi Rs.50,000

ಶ್ರೀ ವಿರಾಜ್ ರವರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು, ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷ 2024-25 ರ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಚಾರ ಮಾಡಿರಿ.

- a) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 25,000.
- b) ಲಾಟರಿಂದ ಗೆಲುವುಗಳು (ನಿವ್ವಳ) ರೂ. 35,000.
- c) XYZ ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ರಹಿತ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 9,000.
- d) ಭಾರತೀಯ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 5,000.
- e) ತೆರೆದ ಜಮೀನಿನಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ ರೂ. 6,000.
- f) ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ ರೂ. 50,000.

5. From the following particulars of Mr. Vinod, compute his total income for the assessment year 2024-25, assume that, he does not opt to be taxed U/S 115BAC.

- a) Gross Salary Rs.5,50,000
- b) Interest on Government Securities Rs.5,000
- c) Winning from Lotteries (Gross) Rs.30,000
- d) Dividend from XYZ Ltd Rs.10,000
- e) Short term capital Gain Rs.10,000
- f) Long term capital gain Rs.50,000
- g) Life Insurance premium paid Rs.20,000
- h) Subscription to PPF Rs.50,000



ಶ್ರೀ ವಿನೋದ ರವರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು, ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷ 2024-25 ರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ, ಇವರು ಸೆಕ್ಷನ್ 115BAC ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಭಾವಿಸಿ.

- ಒಟ್ಟು (Gross) ಸಂಬಳ ರೂ. 5,50,000.
- ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 5,000.
- ಲಾಟರಿಗಳಿಂದ ಗೆಲುವುಗಳು (Gross) ರೂ. 30,000.
- XYZ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 10,000.
- ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 10,000.
- ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 50,000.
- ಜೀವ ವಿಮಾ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ ರೂ. 20,000.
- ಪಿಪಿಎಪ್ ಚಂದಾದಾರಿಕೆ ರೂ. 50,000.

6. What is PAN? State the Cases under which PAN is Compulsory.

PAN ಎಂದರೇನು? ಯಾವ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ PAN ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any TWO of the following.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. The following is the Profit and Loss Account of Mr.Nagaraj for the previous year 2023-24. Compute his income from business for the A.Y 2024-25

Particulars	Rs.	Particulars	Rs.
To Salaries	52,000	By Gross Profit	1,50,000
To Interest on Capital	6,000	By Profit on Sale of Car	40,000
To General expenses	14,000	By Recovery of Bad debts	10,000
To Bad debts	2,000	By Interest on Govt. Securities	7,000
To Advertisement	7,400	By Dividends	8,000
To Insurance Premium (Fire)	2,000	By Gifts on Birthday	17,400
To Depreciation	11,000		
To Reserve for bad debts	4,000		

[P.T.O.]





To Income tax	14,000
To Donations	4,000
To Car expenses	5,000
To Net Profit	1,11,000

Total **2,32,400** **2,32,400**

Additional Information:

- Salaries include Rs.24,000 being salary to proprietor
- Depreciation allowable as per IT Rules Rs.8,000
- Of the recovery of bad debts, the assessing officer had disallowed Rs.6,000 in the earlier years.

ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ ರವರ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ. ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷ 2024-25 ಕ್ಕೆ ಅವರ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	ರೂ.	ವಿವರಗಳು	ರೂ.
ಸಂಬಳ	52,000	ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	1,50,000
ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	6,000	ಕಾರು ಮಾರಾಟದಿಂದ ಲಾಭ	40,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳು	14,000	ಮುಳುಗಡೆ ಸಾಲದ ವಸೂಲಿ	10,000
ಮುಳುಗಡೆ ಸಾಲಗಳು	2,000	ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿ	7,000
ಜಾಹೀರಾತು	7,400	ಲಾಭಾಂಶ	8,000
ವಿಮಾ ಕಂತು (Fire)	2,000	ಹುಟ್ಟು ಹಬ್ಬದ ಉಡುಗೊರೆಗಳು	17,400
ಸವಕಳಿ	11,000		
ಮುಳುಗಡೆ ಸಾಲಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲು	4,000		
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	14,000		
ದೇಣಿಗಳು	4,000		
ಕಾರು ವೆಚ್ಚಗಳು	5,000		
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	1,11,000		
ಮೋತ್ತ	2,32,400		2,32,400

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ:

- ಸಂಬಳದಲ್ಲಿ ರೂ. 24,000 ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಸೇರಿದ ಸಂಬಳವಾಗಿದೆ.
- ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸವಕಳಿ ರೂ. 8,000.
- ಮುಳುಗಡೆ ಸಾಲದ ವಸೂಲಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 6,000 ಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ನಿರಾಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.





(7)

48142

8. From the following information furnished by Mr.Ramesh compute his capital gain for the Assessment year 2024-25

Particulars	Residential House	Jewellery
Cost of acquisition	Rs.8,00,000	Rs.10,00,000
Year of acquisition	1992-93	1999-2000
Cost of Additions	Rs.2,00,000	Rs.2,00,000
Year of Additions	1997-98	2000-01
Cost of Improvement	Rs.1,37,000	Rs.77,400
Year of Improvement	2008-09	2007-08
Selling expenses	Rs.15,000	--
Sale Proceeds	Rs.55,48,400	Rs.44,68,800
Year of Sale	2023-24	2023-24

The fair market value of the house property and jewellery on 1-4-2001 was Rs.12,00,000 and Rs.14,00,000 respectively.

He has purchased new residential house costing Rs.8,00,000 on 2-2-2024.

The Cost inflation index were, 2001-02 = 100, 2007-08 = 129, 2008-09 = 137, and 2023-24 = 348.

ಶ್ರೀ ರಮೇಶ ಒದಗಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಕರಾಕರಣೆಯ ವರ್ಷ 2024-25 ರ ಅವರ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	ವಸತಿ ಗೃಹ	ಆಭರಣ
ಸ್ವಾಧೀನದ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 8,00,000	ರೂ. 10,00,000
ಸ್ವಾಧೀನದ ವರ್ಷ	1992-93	1999-2000
ಸೇರ್ಪಡೆಯ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 2,00,000	ರೂ. 2,00,000
ಸೇರ್ಪಡೆಯ ವರ್ಷ	1997-98	2000-01

[P.T.O.]





ಸುಧಾರಣೆಯ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 1,37,000	ರೂ. 77,400
ಸುಧಾರಣೆಯ ವರ್ಷ	2008-09	2007-08
ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 15,000	--
ಮಾರಾಟದ ಆದಾಯ	ರೂ. 55,48,400	ರೂ. 44,68,800
ಮಾರಾಟದ ವರ್ಷ	2023-24	2023-24

ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯ ಮತ್ತು ಆಭರಣಗಳ ಯೋಗ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಿಮ್ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ 1-4-2001 ರಂತೆ ರೂ. 12,00,000 ಮತ್ತು ರೂ. 14,00,000 ಕ್ರಮವಾಗಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ದಿನಾಂಕ 2-2-2024 ರಂದು ಅವರು ರೂ. 8,00,000 ಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಮನೆಯನ್ನು ಖರೀದಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ವೆಚ್ಚದ ಹಣದುಬ್ಬರ ಸೂಚ್ಯಂಕ, 2001-02=100, 2007-08=129, 2008-09=137 ಮತ್ತು 2023-24=348 ಇರುತ್ತದೆ.

9. Mr. Vinod has furnished the following information of his Incomes for the P.Y 2023-24 and his investments.

- Salary Rs.60,000 per month as M.P
- Dividend from foreign company Rs.6,000.
- Dividend from Indian Company Rs.26,000.
- Ground rent of Rs.40,000 on mining land
- Winnings from lotteries (Net) Rs.1,40,000
- Directors fees Rs.6,000
- Rs.30,000, 7% Capital Investment bonds
- Rs.80,000, 8% Karnataka Government bonds
- Rs.72,000 10% Tax free Commercial Securities (unlisted)
- Rs.50,000, 12% Bangalore Development Authority Bonds
- Income from undisclosed sources Rs.20,000

He claims the following expenses

- Interest on loan for purchasing securities Rs.2,000
- Collection charges paid to the banker Rs.200

Mr. Vinod Compute the Income from other Sources for the Assessment year 2024-25.



ಶ್ರೀ ವಿನೋದ ರವರು ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2023-24 ರ ತಮ್ಮ ಆದಾಯಗಳ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

- ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟ್ ಸದಸ್ಯನಾಗಿ ಪಡೆದ ವೇತನ ರೂ. 60,000 ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ
- ವಿದೇಶಿ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 6,000 .
- ಭಾರತೀಯ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 26,000
- ಗಣಿಯ ಸಲುವಾಗಿ ಬಂದಂತಹ ಭೂ ಬಾಡಿಗೆ ರೂ. 40,000
- ಲಾಟರಿನ ಮೇಲೆ ಬಂದ ಲಾಭ (ನಿವ್ವಳ) ರೂ. 1,40,000
- ನಿರ್ದೇಶಕರ ಫೀ ರೂ. 6,000
- ರೂ. 30,000 7% ಬಂಡವಾಳ ವಿನಿಯೋಜನೆ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು
- ರೂ. 80,000 8% ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು
- ರೂ. 72,000 10% ಕರೆ ವಿಮುಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು
- ರೂ. 50,000 12% ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಸಾಲಪತ್ರಗಳು
- ಬಹಿರಂಗ ಪಡಿಸಿದ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಬಂದಿರುವ ಆದಾಯ ರೂ. 20,000

ಇವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.

- ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳಲು ಮಾಡಿದ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 2,000
- ಬಡ್ಡಿ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲು ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಗೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ರೂ. 200

ಶ್ರೀ ವಿನೋದ 2024-25 ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೇಕ್ಕಚಾರಮಾಡಿ.

10. Write a short note on the following.

- E-filing of Income Tax Returns
- Assessment and Types of Assessment.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

- ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ರಿಟರ್ನ್‌ನ ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್
- ಕರಾಕರಣೆ ಮತ್ತು ಕರಾಕರಣೆಯ ಪ್ರಕಾರಗಳು

[P.T.O.]



**SECTION - D**

ವಿಭಾಗ-ಡ

Case Study (Compulsory)

(1×15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ (ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ)

11. Shri, Rama is an Individual and a resident assessee. The details of his income for the previous year 2023-24 were as follows.

- a) Gross Salary Rs.8,00,000
- b) Loss from Self Occupied property Rs.40,000
- c) Capital Gains (Computed) Rs.3,00,000
- d) Income from other sources
 - i) Interest on 10% tax free debentures of A Co. Ltd. Rs.9,000
 - ii) Rs.2,00,000 Investment in 15% Fixed deposits in a bank
 - iii) Interest on debentures of X Co. Ltd. (Net) Rs.18,000
 - iv) Royalty from mining (expenses Rs. 20,000) Rs.80,000.
 - v) Winning from Card Games (Gross) Rs.2,000

Other details:

- a) Contribution to recognised provident fund Rs.36,000
- b) Life Insurance premium on his Wife's life Rs.12,000
- c) Repayment of housing loan Rs.10,000
- d) Mediclaim Insurance premium Rs.4,000.
- e) Donation to Tsunami fund Rs.5,000

**Questions:**

- 1) Compute the Total Income, if he does not opt to be taxed U/S 115 BAC
- 2) Can the assessee reduce further taxable income?
- 3) If Yes, State the amount of Investment in Tax Savings Scheme U/S 80C.

ಶ್ರೀರಾಮ ಒಬ್ಬ ಭಾರತೀಯ ನಿವಾಸಿ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದು, ಅವರ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2023-24 ರ ಆದಾಯಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- a) ಒಟ್ಟು ಸಂಬಳ ರೂ. 8,00,000
- b) ಸ್ವಯಂ ಆಕ್ರಮಿತ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಯಾಗಿರುವ ನಷ್ಟ ರೂ. 40,000
- c) ಬಂಡವಾಳ ಆದಾಯ (ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿದ್ದು) ರೂ. 3,00,000
- d) ಇತರೇ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಬಂದಿರುವ ಆದಾಯಗಳು
 - i) A ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕರೆ ವಿಮುಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ 10% ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 9,000
 - ii) ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ 15% ಸ್ಥಿರ ಠೇವಣಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 2,00,000 ಹೂಡಿಕೆ.
 - iii) X ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ (ನಿವ್ವಳ) ರೂ. 18,000
 - iv) ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಿಂದ ಬರುವ ರಾಜ್ಯಧನ (ವೆಚ್ಚ ರೂ. 20,000) ರೂ. 80,000
 - v) ಕಾರ್ಡ್ ಆಟಗಳಿಂದ ಬಂದಿರುವ ಆದಾಯ (ಒಟ್ಟು) ರೂ. 2,000

ಇತರೆ ವಿವರಗಳು

- a) ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ರೂ. 36,000
- b) ತಮ್ಮ ಹೆಂಡತಿಯವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಜೀವ ವಿಮಾ ಕಂತು ರೂ. 12,000
- c) ವಸತಿ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿ (ಮನೆ ಸಾಲ) ರೂ. 10,000
- d) ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಮಾ ಕಂತು ರೂ. 4,000
- e) ಸುನಾಮಿ ನಿಧಿಗೆ ದೇಣಿಗೆ ರೂ. 5,000

[P.T.O.]





ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು:

1. ಅವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ ಅವರು ಸೆಕ್ಷನ್ 115BAC ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ.
2. ತೆರಿಗೆದಾರರು ಮತ್ತಷ್ಟು ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು.
3. ಹೌದು ಎಂದಾದರೆ, ಸೆಕ್ಷನ್ 80C ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ಉಳಿತಾಯ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

KLES SSMS College Library Athani



48144

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June - 2025

COMMERCE

Indian Accounting Standards-2

(Regular/Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any FIVE of the following.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What are the financial assets?
ಹಣಕಾಸಿನ ಆಸ್ತಿಗಳು ಎಂದರೇನು?
- b) Expand ICAI and IFRS.
ICAI ಮತ್ತು IFRS ಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.
- c) What is holding company?
ಹಿಡುವಳಿ ಕಂಪನಿ ಎಂದರೇನು?
- d) What do you mean by non-controlling interest?
ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗದ ಆಸಕ್ತಿ ಎಂದರೇನು?
- e) Give the meaning of accounting standards?
ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ಪ್ರಮಾಣಗಳು ಎಂದರೇನು?

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner

Scanned with OKEN Scanner



f) What is Fair Value?

ನ್ಯಾಯ ಬದ್ಧ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು?

g) What is Post Employment Benefit?

ಉದ್ಯೋಗ ನಂತರದ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any THREE of the following.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain the scope of employee benefits.

ಉದ್ಯೋಗಿ ಲಾಭಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. What are the advantages of IFRS?

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ವರದಿ ಪ್ರಮಾಣಗಳ ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

4. Calculate Non-control interest from the following.

MNR Ltd. acquired 66,000 Shares of Rs.10 each in ABC Ltd. on 01-10-2024. The following balances are extracted from the Balance sheet of ABC Ltd. as on 31-03-2025.

Share Capital 80,000 shares of Rs. 10 each

General Reserve (on 1-4-2024) Rs.1,40,000

P&L A/C (on 01-04-2024) Rs.2,24,000

Profit during the year 2024-25 Rs.1,20,000.



ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗದ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ. MNR ಕಂಪನಿ. ABC ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ 66,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 10ಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿತು. 01-10-2024 ರಂದು. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಶಿಲ್ಕುಗಳನ್ನು ABC ಕಂಪನಿ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಿಂದ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 31-3-2025 ರಂತೆ ಇದ್ದಂತೆ.

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ : 80,000 ಶೇರುಗಳು ರೂ. 10ಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ (1-4-2024) ರೂ. 1,40,000

ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ (1-4-2024) ರೂ. 2,24,000.

ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದ ಲಾಭ (2024-25) ರೂ. 1,20,000

5. What are the different types of financial instruments.

ವಿವಿಧ ಹಣಕಾಸಿನ ಪರಿಕರಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

6. List out any Six international Accounting standards issued by IASB.

ಯಾವುದೇ ಆರು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲೆಕ್ಕದ ಪ್ರಮಾಣಗಳನ್ನು IASB ಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರಮಾಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ-ಸಿ

Answer any TWO of the following.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Evaluate the requirements and disclosure of EPS under Ind AS 33.

Ind AS 33 ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆ ಕುರಿತು ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿರಿ.

8. Explain the Advantages and Disadvantages of Accounting standards.

ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಪ್ರಮಾಣಗಳ ಅನುಕೂಲತೆ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]



9. From the following particulars of Asha Ltd. for the year ending 31-03-2024, Prepare a Statement of Profit and loss as per Schedule III of the companies Act 2013.

Particulars	Rs.
Stock of goods on 1-4-2023	90,000
Stock of goods on 31-03-2024	80,000
Goods purchased during the year	8,00,000
Sales	15,00,000
Depreciation on fixed assets	10,000
Preliminary expenses written off	8,000
Salaries to employees	24,000
Rent of Showroom	14,000
Interest on loan	10,000
Discount received from suppliers	7,000
Office expenses	5,000
Printing and Stationery	2,400
Carriage outwards	1,500
Advertisement	1,200
Income Tax @ 40%	--



31-3-2024 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಆಶಾ ಕಂಪನಿಯ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಂಪನಿ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರ ಶೇಡ್ಯೂಲ್ III ಪ್ರಕಾರ ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	ರೂ.
ಸರಕುಗಳ ಶಿಲ್ಕು 1-4-2023	90,000
ಸರಕುಗಳ ಶಿಲ್ಕು 31-03-2024	80,000
ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿದ ಸರಕುಗಳು	8,00,000
ಮಾರಾಟ (ಸರಕುಗಳ)	15,00,000
ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಸವಕಳಿ	10,000
ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳ ಹೊಡೆದು ಹಾಕುವಿಕೆ	8,000
ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಸಂಬಳ	24,000
ಶೇ ರೂಮ್ ಬಾಡಿಗೆ	14,000
ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	10,000
ಪೂರೈಕೆದಾರರಿಂದ ಬಂದ ಸೋಡಿ	7,000
ಕಾರ್ಯಾಲಯ ವೆಚ್ಚಗಳು	5,000
ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟೇಷನರಿ	2,400
Carriage outwards (ಮಾರಾಟದ ಸಾಗಾಟ ವೆಚ್ಚ)	1,500
ಜಾಹೀರಾತು	1,200
ಆದಾಯಕರ @ 40%	--

[P.T.O.]





10. Mahesh Ltd. acquired 4,000 equity shares of Suresh Ltd. as on 1st April, 2024. The following are the Balance Sheets of the two companies as on 31-03-2025.

Assets	Mahesh Ltd.	Suresh Ltd.
Land and Buildings	12,00,000	10,00,000
Investments (Shares of Suresh LTD)	10,00,000	--
Sundry Debtors	1,50,000	1,70,000
Inventories	1,50,000	1,00,000
Bills Receivable	1,00,000	20,000
Cash	6,00,000	3,10,000
Total	32,00,000	16,00,000
Equity and Liabilities		
Equity Share capital	20,00,000	10,00,000
(Rs.100 each)		
General Reserves(1-4-2024)	6,00,000	3,00,000
Profit and Loss A/c(1-4-2024)	2,00,000	70,000
Profit during the year (2024-25)	2,00,000	80,000
Sundry Creditors	2,00,000	1,50,000
Total	32,00,000	16,00,000

Calculate Non-controlling interest and goodwill/capital reserve.



ಮಹೇಶ ಕಂಪನಿಯು, ಸುರೇಶ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ 4,000 ಇಕ್ವಿಟಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಿತು. ದಿನಾಂಕ 1 ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2024 ರಂದು. ವರ್ಷ 31-3-2025 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡಂತೆ ಈ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಆಸ್ತಿಗಳು	ಮಹೇಶ ಕಂ.	ಸುರೇಶ ಕಂ.
ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು	12,00,000	10,00,000
ಹೂಡಿಕೆಗಳು (ಸುರೇಶ ಕಂ. ಶೇರುಗಳು)	10,00,000	--
ಸಾಲಗಾರರು (Debtors)	1,50,000	1,70,000
ಸರಕುಗಳ ಶಿಲ್ಕು	1,50,000	1,00,000
ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	1,00,000	20,000
ನಗದು	6,00,000	3,10,000
ಒಟ್ಟು	32,00,000	16,00,000

ಇಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು

ಇಕ್ವಿಟಿ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ 100 ರಂತೆ)	20,00,000	10,00,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗಳು (1-4-2024)	6,00,000	3,00,000
ಲಾಭ ನಷ್ಟ ಖಾತೆ (1-4-2024)	2,00,000	70,000
ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಲಾಭ (2024-25)	2,00,000	80,000
ಸಾಹುಕಾರರು (Creditors)	2,00,000	1,50,000
ಒಟ್ಟು	32,00,000	16,00,000

ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗದ ಆಸಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸುನಾಮ/ಬಂಡವಾಳ ನಿಧಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

[P.T.O.]



**SECTION - D****ವಿಭಾಗ - ಡಿ****11. Case Study. (Compulsory question)****(1×15=15)****ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪ್ರಸಂಗ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ)**

Sun Ltd. Purchased 8000 shares of Rs.10 each fully paid in Moon Ltd. for Rs.20 each on 1-10-2023. At the time of purchase of shares, buildings of Moon Ltd. were under valued by Rs. 20,000.

The following were the balance sheets of both the companies as on 31-03-2024.

Particulars	Note	Sun Ltd.	Moon Ltd.
I. Equity and Liabilities:			
1. Shareholder's funds			
Share Capital	1	2,00,000	1,00,000
Reserves and Surplus	2	1,20,000	60,000
2. Current Liabilities:			
Trade Payables :			
Creditors	--	30,000	40,000
Total		3,50,000	2,00,000
II. Assets:			
1. Non Current Assets:			
Tangible Fixed Assets	3	60,000	74,000
Non-current investments	4	1,60,000	--



**2. Current Assets:**

Inventories (Stock)	--	80,000	64,000
Trade Receivable (Debtors)	--	36,000	50,000
Cash and cash equivalents	--	14,000	12,000
(Cash)			
Total		3,50,000	2,00,000

Notes to Balance sheet as on 31-03-2024.

Note No.1	Share Capital :	Sun Ltd.	Moon Ltd.
	Shares of Rs.10 each	2,00,000	1,00,000
	Total	2,00,000	1,00,000
Note No.2	Reserves and Surplus :		
	General Reserve	40,000	30,000
	Profit balance (as on 1-4-2023)	20,000	10,000
	Profit for the year (2023-24)	60,000	20,000
	Total	1,20,000	60,000
Note No. 3	Tangible fixed assets:		
	Buildings	40,000	50,000
	Machinery	20,000	24,000
	Total	60,000	74,000
Note No.4	Non-current investment:		
	Shares in Moon Ltd.	1,60,000	--
	Total	1,60,000	--

The debtors of Sun Ltd. included Rs.10,000 due from Moon Ltd.

Prepare the consolidated Balance sheet as on 31-3-2024.

[P.T.O.]



ಸೂರ್ಯ ಕಂಪನಿಯು ದಿ. 1-10-2023 ರಂದು ಚಂದ್ರ ಕಂಪನಿಯ 8000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 10 ಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಪಾವತಿ ಯಾವ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಆದರೆ ರೂ. 20 ಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ ಖರೀದಿಸಿತು. ಶೇರು ಖರೀದಿಸುವಾಗ ಚಂದ್ರ ಕಂಪನಿಯ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ರೂ. 20,000 ಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಮೌಲ್ಯೀಕರಣ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು.

31-3-2024 ಕ್ಕೆ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು

ನೋಟ್ ಸೂರ್ಯ ಕಂ. ಚಂದ್ರ ಕಂ.

I. ಇಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು:

1. ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿಗಳು:

ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	2,00,000	1,00,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಲಾಭ	2	1,20,000	60,000

2. ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು:

ವ್ಯಾಪಾರಿ ಪಾವತಿಗಳು:

ಸಾಹುಕಾರರು (crs)

— 30,000 40,000

ಒಟ್ಟು

3,50,000 2,00,000

II. ಆಸ್ತಿಗಳು :

1. ಚಾಲ್ತಿಯಿಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು :

ಗೊಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು

3 60,000 74,000

ಪ್ರಸ್ತುತವಲ್ಲದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು

4 1,60,000 —



2. ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು :

ಸರಕುಗಳ (ಶಿಲ್ಪ)	-	80,000	64,000
ವ್ಯಾಪಾರಿ ವಸೂಲಾತಿಗಳು (ಸಾಲಗಾರರು)	-	36,000	50,000
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮನಾರ್ಥಕಗಳು ನಗದು	-	14,000	12,000
ಒಟ್ಟು		<u>3,50,000</u>	<u>2,00,000</u>

ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು 31-03-2024 ಕ್ಕೆ

ಟಿಪ್ಪಣಿ 1 ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	ಸೂರ್ಯ ಕಂ.	ಚಂದ್ರ ಕಂ.
ರೂ. 10 ರ ಶೇರುಗಳು	2,00,000	1,00,000
ಒಟ್ಟು	<u>2,00,000</u>	<u>1,00,000</u>

ಟಿಪ್ಪಣಿ-2 ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಲಾಭ :

ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿಗಳು	ಸೂರ್ಯ ಕಂ.	ಚಂದ್ರ ಕಂ.
ಲಾಭದ ಬಾಕಿ (1-4-2023)	40,000	30,000
ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಲಾಭ (2023-24)	20,000	10,000
ಒಟ್ಟು	<u>60,000</u>	<u>20,000</u>
	<u>1,20,000</u>	<u>60,000</u>

ಟಿಪ್ಪಣಿ-3 ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು :

ಕಟ್ಟಡಗಳು	40,000	50,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	20,000	24,000
ಒಟ್ಟು	<u>60,000</u>	<u>74,000</u>

[P.T.O.]



ಟಿಪ್ಪಣಿ-4 ಪ್ರಸ್ತುತವಲ್ಲದ ಹೂಡಿಕೆ :

ಚಂದ್ರ ಕಂ. ಶೇರುಗಳು

1,60,000

-

ಒಟ್ಟು

1,60,000

-

ಸೂರ್ಯ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಗಾರರು (Debtors) ಚಂದ್ರ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಬರಬೇಕಾದ ರೂ. 10,000 ಸಾಲಗಾರರನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.

ದಿ. 31-03-2024 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಯೋಜಿತ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

KLES SSMS College Library Athani



48141

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June - 2025

COMMERCE

Advanced Financial Management

(Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

- 1) Answer all the Sections according to internal choice.
- 2) Simple calculators are allowed.
- 3) Section - D case study is compulsory.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any Five of the following questions.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) What is cost of debt? How is it computed?
ಸಾಲದ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು? ಅದನ್ನು ಹೇಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ?
- b) What is ethics?
ನೀತಿಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?
- c) What is Merger? Mention types of merger.
ವಿಲೀನ ಎಂದರೇನು? ವಿಲೀನದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
- d) What is Net operating income theory?
ನಿವ್ವಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣಾ ಆದಾಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಎಂದರೇನು?
- e) What is social responsibility?
ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಎಂದರೇನು?
- f) What are the objectives of dividend policy?
ಲಾಭಾಂಶ ನೀತಿಯ ಉದ್ದೇಶಗಳೇನು?
- g) What are the techniques of measuring risks?
ಹಣಕಾಸು ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಅಳೆಯುವ ತಂತ್ರಗಳು ಯಾವುವು?

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner



SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any Three of the following questions.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. What is dividend? Explain the types of dividend.
ಲಾಭಾಂಶ ಎಂದರೇನು? ಲಾಭಾಂಶದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. Differentiate between systematic and unsystematic Risk.
ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಲ್ಲದ ಅಪಾಯದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

4. A firms after tax cost of capital of a specific sources is as follows.

Cost of equity	15%	30,00,000
Cost of preference shares	10%	20,00,000
Cost of Debt	8%	10,00,000
		60,00,000

Calculate the Weighted Average cost of capital using book values of weights.

ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮೂಲಗಳ ಬಂಡವಾಳದ ತೆರಿಗೆಯ ನಂತರದ ವೆಚ್ಚವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಈಕ್ವಿಟಿ ವೆಚ್ಚ	15%	30,00,000
ಆದ್ಯತೆಯ ಪೇರುಗಳ ವೆಚ್ಚ	10%	20,00,000
ಸಾಲದ ವೆಚ್ಚ	8%	10,00,000
		60,00,000

ಮೇಲಿನ ವಿವರಣೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬಂಡವಾಳದ ತೂಕದ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

5. From the following information, state which project is better for investment?

Particulars

Cash inflows

	Project X	Project Y
Initial Investment	(30,000)	(40,000)
Cash inflows 1 year	15,000	18,000
2 year	12,000	15,000
3 year	8,000	10,000





Riskless discount rate is 6%. The management considers risks premium at 6% and 10% for project X and Y respectively for discounting the inflows.

Present value factors	Year	1	2	3
PV factor at 12%		0.892	0.797	0.636
PV factor at 16%		0.862	0.743	0.641

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ, ಹೂಡಿಕೆಗೆ ಯಾವ ಯೋಜನೆ ಉತ್ತಮ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿ?
ವಿವರಣೆಗಳು

	ನಗದು ಸಂಗ್ರಹ ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ X (30,000)	ಪ್ರೊಜೆಕ್ಟ್ Y (40,000)
ಆರಂಭಿಕ ಹೂಡಿಕೆ		
ನಗದು ಸಂಗ್ರಹ 1 ನೇ ವರ್ಷ	15,000	18,000
2 ನೇ ವರ್ಷ	12,000	15,000
3 ನೇ ವರ್ಷ	8,000	10,000

ಅಪಾಯರಹಿತ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ 6%. ನಿರ್ವಹಣೆಯು ನಗದು ಸಂಗ್ರಹ ರಿಯಾಯಿತಿ ಮಾಡಲು ಯೋಜನೆಯ X ಮತ್ತು Y ಗಾಗಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 6% ಮತ್ತು 10% ನಷ್ಟು ಅಪಾಯದ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಅನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯದ ಅಂಶ	ವರ್ಷ	1	2	3
ಪಿವಿ ಅಂಶ 12%		0.892	0.797	0.636
ಪಿವಿ ಅಂಶ 16%		0.862	0.743	0.641

6. Earnings per share = Rs. 10

Rate of Return on investment = 12%

Rate of capitalization = 10%

On the basis of above information, compute the value of company's shares using Gardon's Model, assuming dividend payout ratio as 25% and 50%.

ಪ್ರತಿ ಷೇರಿನ ಗಳಿಕೆ = ರೂ. 10

ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಆದಾಯದ ದರ = 12%

ಬಂಡವಾಳೀಕರಣದ ದರ = 10%

ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಲಾಭಾಂಶ ಪಾವತಿಯ ಅನುಪಾತವನ್ನು 25% ಮತ್ತು 50% ಎಂದು ಊಹಿಸಿ, ಗೋಡ್ಡಾನ್ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕಂಪನಿಯ ಷೇರುಗಳ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

[P.T.O.]





SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any Two of the following questions.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Discuss the ethical issues in financial management.
ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ನೈತಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

8. A company has the following capital structure:

Equity shares (4,00,000 shares of Rs. 10)	40,00,000
10% preference shares	10,00,000
14% debentures	30,00,000

It is ascertained that the market price of Equity share is Rs. 12. the company has proposed dividend at Rs. 1 per share. Share holders expect growth rate at 6%. The company is under 50% tax bracket.

- a) Calculate Weighted Average cost of capital.
b) Calculate the new Weighted Average cost of capital if the company raises an additional Rs. 20,00,000 debt by 15% Debentures, which would result in increasing the expected dividend to Rs. 2 and growth rate will remain the same but market price per equity share will fall to Rs. 10 per share.

ಕಂಪನಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಈಕ್ವಿಟಿ-ಟಿ ಪಾಲು (10 ರೂ. ಗಳ 4,00,000 ಷೇರುಗಳು)	40,00,000
10% ಆದ್ಯತೆಯ ಷೇರುಗಳು	10,00,000
14% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು	30,00,000

ಈಕ್ವಿಟಿ-ಟಿ ಷೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ 12 ಎಂದು ಖಚಿತವಾಗಿದೆ. ಕಂಪನಿಯು ಪ್ರತಿ ಷೇರಿಗೆ 1 ರೂ. ಗಳ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ. ಶೇರುದಾರರು 6% ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಾರೆ. ಕಂಪನಿಯು 50% ತೆರಿಗೆ ಬ್ರಾಕೆಟ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿದೆ.

- a) ಬಂಡವಾಳದ ತೂಕದ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.
b) ಕಂಪನಿಯು ಹೆಚ್ಚುವರಿ 20,00,000 ರೂ.ಗಳ ಸಾಲವನ್ನು 15% ಸಾಲಪತ್ರಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದರೆ ಬಂಡವಾಳದ ಹೊಸ ತೂಕದ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ, ಇದು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು 2 ರೂ. ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರವು ಒಂದೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಆದರೆ ಈಕ್ವಿಟಿ-ಟಿ ಷೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ 10 ರೂ. ಗೆ ಇಳಿಯುತ್ತದೆ ಪ್ರತಿ ಷೇರಿಗೆ.



9. Hindustan company Ltd. evaluates two mutually exclusive project A and B. You are required to present your opinion to the management for decision making process. The company has made pessimistic, expected and optimistic estimates of the returns associated with each of the project.

	Project A	Project B
Initial cash out lay	40,000	40,000
Cash inflows:		
Pessimistic	8,000	0
Expended (most likely)	10,000	6,000
Optimistic	12,000	14,000
Required Rate of Return (Cost of capital)	10%	10%
Economic Life	15 Years	15 Years

The present value of Rs. 1 at 10% for 15 years is 7.606.

ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಎರಡು ಪರಸ್ಪರ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ಯೋಜನೆ A ಮತ್ತು B ಅನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ನೀವು ನಿಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಕಂಪನಿಯು ಪ್ರತಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರಿಟರ್ನ್‌ಗಳ ನಿರಾಶಾವಾದಿ, ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಆಶಾವಾದಿ ಅಂದಾಜುಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದೆ.

	ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್ A	ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್ B
ಆರಂಭಿಕ ನಗದು	40,000	40,000
ಹಣ ಸಂಗ್ರಹ :		
ನಿರಾಶಾವಾದ	8,000	0
ನಿರೀಕ್ಷಿತ	10,000	6,000
ಆಶಾವಾದ	12,000	14,000
ಅಗತ್ಯ ರಿಟರ್ನ್ ದರ (ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚ)	10%	10%
ಆರ್ಥಿಕ ಜೀವನ	15 ವರ್ಷ	15 ವರ್ಷ

15 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ 10% ನಲ್ಲಿ 1 ರೂ. ನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯವು 7.606 ಆಗಿದೆ.

[P.T.O.]



10. Swati Ltd. wants to take over Jyoti Ltd. Financial details of both the company are as follows:

Liabilities	Swati Ltd.	Jyothi Ltd.
Equity share capital of Rs. 10 each	5,00,000	2,00,000
Preference share capital	80,000	-
Share premium	-	8,000
Profit and Loss	1,20,000	20,000
10% Debentures	45,000	15,000
Total Liabilities	7,45,000	2,43,000
Fixed Assets	4,00,000	2,00,000
Current Assets	3,45,000	43,000
Total Assets	7,45,000	2,43,000
Profit after tax and preference dividend	72,000	45,000
Market price per share	38	42

You are required to determine the share exchange ratio to be offered to the shareholders of Jyoti Ltd. based on

- 1) Net Assets value
- 2) Earnings per share

Which would be preferred from the point of view of Swati Ltd.?



ಸ್ವಾತಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಜ್ಯೋತಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ. ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಯ ಹಣಕಾಸಿನ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಬಾಧ್ಯತೆಗಳು	ಸ್ವಾತಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್	ಜ್ಯೋತಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್
ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ ತಲಾ 10 ರೂ.	5,00,000	2,00,000
ಆದ್ಯತೆಯ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	80,000	-
ಪಾಲು ಪ್ರೀಮಿಯಂ	-	8,000
ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ	1,20,000	20,000
10% ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು	45,000	15,000
ಒಟ್ಟು	7,45,000	2,43,000
ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿ	4,00,000	2,00,000
ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಸ್ತಿ	3,45,000	43,000
ಒಟ್ಟು	7,45,000	2,43,000
ತೆರಿಗೆ ನಂತರ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಆದ್ಯತೆಯ ಲಾಭಾಂಶ	72,000	45,000
ಪ್ರತಿ ಷೇರಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ	38	42

ಜ್ಯೋತಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಷೇರುದಾರರಿಗೆ ನೀಡಬೇಕಾದ ಷೇರು ವಿನಿಮಯ ಅನುಪಾತವನ್ನು ನೀವು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

- 1) ನಿವ್ವಳ ಆಸ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ
- 2) ಪ್ರತಿ ಷೇರಿಗೆ ಗಳಿಕೆ

ಸ್ವಾತಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಯಾವುದು ಆದ್ಯತೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ?

[P.T.O.]





SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

11. Compulsory questions.

(1×15=15)

ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

'X' Co. Ltd. belongs to a risk class for which the appropriate capitalisation rate is 10%. It currently has outstanding 5,000 shares at Rs. 100 each. The firm is contemplating the declaration of dividend of Rs. 5 per share at the end of the current financial year. The company expects to have a net income of Rs. 60,000 and the proposal of making new investment of Rs. 1,00,000. How does the M.M. approach effect the value of the company if.

- a) Dividend is paid
- b) Dividends is not paid

X ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಅಪಾಯದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ, ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ದರವು 10% ಆಗಿದ್ದು, ಅದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರತಿ 100 ರೂ. ನಲ್ಲಿ 5,000 ಷೇರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಷೇರಿಗೆ 5 ರೂ.ಗಳ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಘೋಷಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಚಿಂತಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಕಂಪನಿಯು 60,000 ರೂ. ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೊಂದಲು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 1,00,000 ರೂ.ಗಳ ಹೊಸ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುವ ಪ್ರಸ್ತಾಪವನ್ನು ಎಂ.ಎಂ. ವಿಧಾನವು ಕಂಪನಿಯ ಮೌಲ್ಯದ ಮೇಲೆ ಹೇಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ.

- a) ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- b) ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ.



48122

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

IV Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June - 2025

COMMERCE**Costing Methods and Techniques (DSC)***(Regular and Repeater)***Time : 2 Hours****Maximum Marks : 60****Instructions to Candidates:**

1. Attempt All the Sections according to internal choice.
ಆಂತರಿಕ ಆಯ್ಕೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
2. Use Simple non-programming calculator.
ಸರಳ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ಅಲ್ಲದನ್ನು ಬಳಸಿ.
3. Section - D Case study is compulsory.
ವಿಭಾಗ ಡಿ ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any FIVE of the following questions.**(5×2=10)**

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಐದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Name any Four undertakings where job costing applies.
ಬಿಡಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿಯು ಅನ್ವಯವಾಗುವ ನಾಲ್ಕು ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- b) What is Contract costing?
ಗುತ್ತಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು?
- c) Name four examples of Composite cost units.
ಸಂಯೋಜಿತ ವೆಚ್ಚ ಘಟಕಗಳ ನಾಲ್ಕು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- d) Write two features of Process costing.
ಹಂತ (ಪ್ರೊಸೆಸ್) ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿಯ ಎರಡು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- e) Write any two advantages of Activity based costing.
ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- f) What is Break Even Point?
ಸಮಪಾತಳಿ ಬಿಂದು ಎಂದರೇನು?
- g) Write two objectives of budgetary control.
ಬಜೆಟ್ (ಆಯವ್ಯಯ) ನಿಯಂತ್ರಣದ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

[P.T.O.]

Scanned with OKEN Scanner

**SECTION - B**

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any THREE of the following questions.**(3×5=15)**

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. The following information is extracted from the costing records in respect of Job No.101.

Materials Rs.6,000

Wages : 160 hours at Rs.5 per hour

Factory overheads incurred is Rs.5,000 for 4000 labour hours

Administrative overhead is 20% of Factory Cost

Selling price Rs.10000

Prepare Job cost sheet for Job No.101

ಉದ್ಯೋಗ ಸಂಖ್ಯೆ 101 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವೆಚ್ಚದ ದಾಖಲೆಗಳಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯು ಲಭ್ಯವಾಗಿದೆ.

ವಸ್ತುಗಳು ರೂ. 6,000

ಕೂಲಿ : ಪ್ರತಿ ಗಂಟೆಗೆ ರೂ. 5 ರಂತೆ 160 ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಕಾರ್ಖಾನೆ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚವು 4,000 ಕಾರ್ಮಿಕರ ಗಂಟೆಗಳಿಗೆ ರೂ. 5,000 ಇರುತ್ತದೆ. ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚವು ಕಾರ್ಖಾನೆ ವೆಚ್ಚದ 20% ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ.

ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ ರೂ. 10,000

ಉದ್ಯೋಗ ಸಂಖ್ಯೆ 101 ರ ಬಿಡಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.

3. Shrinita transport company operates 5 buses between Savadatti and Belagavi. The distance between Savadatti and Belagavi is about 80 kms. The capacity of each bus is 50 passengers. But on an average the bus runs 80% full of its seating capacity. All the buses run on all the days of the month of March. Each Bus makes two round trips each day. Calculate total passenger-kilometers.



ಶ್ರೀನಿತಾ ಸಾರಿಗೆ ಕಂಪನಿಯವರು ಸವದತ್ತಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಮಧ್ಯೆ 5 ಬಸ್ಸುಗಳನ್ನು ಓಡಿಸುತ್ತಾರೆ. ಸವದತ್ತಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿಗಳ ಅಂತರ 80 ಕಿ.ಮೀ. ಇರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸು 50 ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಬಸ್ಸು ಸರಾಸರಿ ತನ್ನ ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 80% ರಷ್ಟು ಭರ್ತಿಯಾಗಿ ಓಡುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಬಸ್ಸುಗಳು ಮಾರ್ಚ್ ತಿಂಗಳಿನ ಎಲ್ಲಾ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಓಡುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಬಸ್ಸು ಪ್ರತಿ ದಿನ ಎರಡು ಸುತ್ತು ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ ದೂರವನ್ನು ಕಿಲೋ ಮೀಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

4. Explain the Steps involved in implementing Activity based costing system.

ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

5. From the following information, Calculate BEP in sales and P/V ratio:

Sales	Rs.	10,00,000
Fixed Cost	Rs.	3,00,000
Profit	Rs.	2,00,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆದಾಯ ವೆಚ್ಚಗಳ ಸಮಬಿಂದು ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ (ಬಿ.ಇ.ಡಿ. ಮಾರಾಟ) ಮತ್ತು ಲಾಭ ಪರಿಮಾಣ ಅನುಪಾತ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಮಾರಾಟ	ರೂ.	10,00,000
ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	ರೂ.	3,00,000
ಲಾಭ	ರೂ.	2,00,000

6. From the following particulars , Calculate:

- Material cost variance
- Material price variance
- Material Usage variance and

Standard quantity of materials:

500 Units

Standard price:

Rs.4 per unit

Actual price:

Rs.4.20 per unit

Actual Quantity:

Rs.480 units

[P.T.O.]





ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ :
 ವಸ್ತು ವೆಚ್ಚದ ವ್ಯತ್ಯಾಸ
 ವಸ್ತು ಬೆಲೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮತ್ತು
 ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರಮಾಣಿಕ ಪ್ರಮಾಣ : 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು
 ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೆಲೆ : ರೂ. 4 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
 ನಿಜವಾದ ಬೆಲೆ : ರೂ. 4.20 ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
 ನಿಜವಾದ ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆ : 480 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳು

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any TWO of the following questions.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. Naveen Ltd. has undertaken to construct a building. The following data are available for the year ended 31-03-2025

	Rs.
Contract price	5,00,000
Materials issued to site	55,000
Wages paid	18,000
Direct expenses paid	6,000
General overhead	25% of wages
Site office costs	10,000
Sub contract cost	15,000
Plant issued	2,00,000
Wages accrued	2,000
Direct expenses prepaid at the end	1,000
Materials at site at the end	5,000
Work uncertified	30,000
Materials lost by fire	2,000
Cash received (80% of work certified)	2,00,000
Depreciation on Plant	10% p.a

From the above information prepare contract account.



ನವೀನ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ವು ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ. 31-3-2025 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	ರೂ.
ಗುತ್ತಿಗೆ ಬೆಲೆ	5,00,000
ನಿವೇಶನಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾದ ಸರಕುಗಳು	55,000
ಕೂಲಿ ಪಾವತಿ	18,000
ನೇರ ಖರ್ಚು	6,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೇಲು ವೆಚ್ಚ	ಕೂಲಿಯ 25% ರಷ್ಟು
ನಿವೇಶನ ಕಚೇರಿ ವೆಚ್ಚ	10,000
ಉಪ ಗುತ್ತಿಗೆಯ ವೆಚ್ಚ	15,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು	2,00,000
ಸಂಚಿತ ಕೂಲಿ (ಕೊಡಬೇಕಾಗಿದ್ದು)	2,000
ವರ್ಷದ ಕೊನೆಗೆ ಪೂರ್ವಪಾವತಿ ನೇರ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,000
ನಿವೇಶನದಲ್ಲಿರುವ ಅಂತಿಮ ಸರಕುಗಳು 31-3-2025	5,000
ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಕೆಲಸ	30,000
ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ಹಾಳಾದ ಸರಕುಗಳು	2,000
ನಗದು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದು (ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಕೆಲಸದ 80% ರಷ್ಟು)	2,00,000
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣದ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿ	10% ವಷಕ್ಕೆ
ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಗುತ್ತಿಗೆ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.	

8. A Product passes through two processes A and B. 500 units of materials were introduced at cost of Rs.4 per unit in process A. Other details are as under

	Process - A (Rs.)	Process - B (Rs.)
Sundry materials	2,600	2,000
Direct wages	2,250	3,680
Normal loss	10%	20%
Scrap value per unit (Rs)	2	4
Output in units	450	340

Production overhead is recovered at 100% of direct wages. Prepare process accounts.

[P.T.O.]





ಒಂದು ವಸ್ತುವು A ಮತ್ತು B ಎಂಬ ಎರಡು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ 'A' ನಲ್ಲಿ 500 ಯೂನಿಟ್‌ಗಳ ಸರಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ. 4 ರಂತೆ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇತರೆ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ (A) (ರೂ.)		ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ (B) (ರೂ.)
ವಿವಿಧ ಸರಕುಗಳು	2,600	2,000
ನೇರ ಕೂಲಿ	2,250	3,680
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಷ್ಟ	10%	20%
ಗುಜರಿ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ	2	4
ಉತ್ಪಾದನೆ ಯೂನಿಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ	450	340
ನೇರ ಕೂಲಿಯ 100% ನ್ನು ಉತ್ಪಾದನ ಮೇಲೆ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಮರು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.		

9. Santosh Ltd. Produces two products. It furnishes the following information for the year 2023

Product	Annual output (units)	Total Machine Hours	Total Number of Purchase orders	Total Number of Set-ups
A	5,000	24,000	250	30
B	20,000	54,000	450	60

The annual Overheads are as under:

Volume related activity costs	Rs. 4,68,000
Set up related costs	Rs. 5,94,000
Purchase related costs	Rs. 4,90,000

You are required to calculate the cost per unit of each product under activity based costing method.

ಸಂತೋಷ ನಿಯಮಿತವು ಎರಡು ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ. 2023ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಸ್ತು	ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆ (ಯುನಿಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಒಟ್ಟು ಯಂತ್ರದ ಗಂಟೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಖರೀದಿ ಆದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಸೆಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
A	5,000	24,000	250	30
B	20,000	54,000	450	60



ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

	ರೂ.
ಪರಿಮಾಣ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆ ವೆಚ್ಚ	4,68,000
ಸೆಟ್‌ಪ್ ಸಂಬಂಧಿತ ವೆಚ್ಚ	5,94,000
ಖರೀದಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವೆಚ್ಚ	4,90,000
ಪ್ರತಿ ವಸ್ತುವಿನ ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟಿನ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ವೆಚ್ಚ ನಿರ್ಣಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.	

10. From the following information prepare a Flexible Budget at 70%, 80% and 90% plant capacity.

	At 80% capacity Rs.
<u>Variable Overhead</u>	
Indirect Labour	12,000
Stores and Spares	4,000
<u>Semi-variable overheads</u>	
Power (60% Fixed, 40% variable)	20,000
Repairs and Maintenance (60% Fixed and 40% variable)	2,000
<u>Fixed Overheads</u>	
Depreciation	11,000
Insurance	3,000
Salaries	10,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರವನ್ನು 70%, 80% ಮತ್ತು 90% ಸ್ಥಾವರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

	80% ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ರೂ.
<u>ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ ಮೇಲುವೆಚ್ಚ</u>	
ಪರೋಕ್ಷ ಕೂಲಿ	12,000
ಮಳಿಗೆಗಳು ಮತ್ತು ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು	4,000
<u>ಅರೆ ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ ಮೇಲುವೆಚ್ಚ</u>	
ವಿದ್ಯುತ್ (60% ಸ್ಥಿರ, 40% ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ)	20,000
ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ (60%, ಸ್ಥಿರ, 40% ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದಾದ)	2,000
<u>ಸ್ಥಿರ ಮೇಲುವೆಚ್ಚ</u>	
ಸವಕಳಿ	11,000
ವಿಮೆ	3,000
ಸಂಬಳಗಳು	10,000

[P.T.O.]





SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡ

Case Study (Compulsory) question.

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ.

11. Adarsh Company Ltd. provides the Budget estimate for the year 2024-25.

Selling price	:	Rs. 100
Fixed cost	:	Rs. 2,00,000
Variable cost	:	60% of Selling price

Calculate:

- P/V Ratio
- BEP in Sales
- New BEP if fixed cost increased by Rs.50,000
- New BEP if variable cost increased by 15%
- New BEP if sales price increased by 20%

ಆದರ್ಶ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್, 2024-25 ರ ಬಜೆಟ್ ಅಂದಾಜನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ	:	ರೂ. 100
ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	:	ರೂ. 2,00,000
ಅಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ	:	ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆಯ 60%

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:

- ಲಾಭ ಪರಿಮಾಣ ಅನುಪಾತ
- ಸಮಪಾತಳಿ ಬಿಂದು ಮಾರಾಟದ ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ (BEP in Sales)
- ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ರೂ. 50,000 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾದರೆ ಹೊಸ ಬಿ.ಇ.ಪಿ.
- ಅಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚವು 15% ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾದರೆ ಹೊಸ ಬಿ.ಇ.ಪಿ.
- ಮಾರಾಟದ ಬೆಲೆ 20% ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾದರೆ ಹೊಸ ಬಿ.ಇ.ಪಿ.



136507

48143

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June- 2025

COMMERCE

Management Accounting

(Repeater/Regular)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Using Simple Calculator is allowed
2. Answer all questions according to internal choice.
3. Case study "Section-D" is compulsory.

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer any FIVE of the following questions.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. a) Define Management Accounting.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- b) Mention two limitations of financial statements.
ಹಣಕಾಸು ತಃಖ್ತೆಯ ಎರಡು ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
- c) What is the purpose of Ratio analysis?
ಅನುಪಾತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಉದ್ದೇಶವೇನು?
- d) What do you mean by Cash flow statement?
ನಗದು ಹರಿವು ತಃಖ್ತೆ ಎಂದರೇನು?
- e) State any two objectives of Management Audit.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- f) What are Common size statements?
ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ತಃಖ್ತೆ ಎಂದರೇನು?
- g) List any two Solvency Ratio.
ಎರಡು ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಿರತೆ (Solvency) ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any THREE of the following questions.

(3×5=15)

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain the difference between Cost Accounting and Management Accounting.
ವೆಚ್ಚ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಧ್ಯೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. Explain the Objectives of Management Audit.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner



4. From the following data, Calculate current Ratio and Quick Ratio.

Current Assets	Rs. 6,00,000
Inventories	Rs. 1,50,000
Cash and Bank	Rs. 50,000
Debtors	Rs. 2,00,000
Bills Receivables	Rs. 1,00,000
Current Liabilities	Rs. 3,00,000

ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ ಮತ್ತು ತ್ವರಿತ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ:

ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	ರೂ. 6,00,000
ಸರಕುಗಳು	ರೂ. 1,50,000
ನಗದು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್	ರೂ. 50,000
ಸಾಲಗಾರರು	ರೂ. 2,00,000
ಬಿಲ್ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದವರು	ರೂ. 1,00,000
ಚಾಲ್ತಿ ಬಾಧ್ಯತೆಗಳು	ರೂ. 3,00,000

5. From the following data Calculate Tread percentage taking 2021 as the base year:

Particulars	31-03-2021	31-03-2022	31-03-2023
Sales	60,000	80,000	1,00,000
Cost of Sales	30,000	50,000	60,000
Administrative expenses	10,000	15,000	20,000
Selling expenses	5,000	6,000	8,000
Other Expenses	3,000	4,000	2,000

ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ 2021 ಅನ್ನು ಆಧಾರ ವರ್ಷವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಹಾಗೂ ಟ್ರೆಂಡ್ ಶೇಕಡಾವಾರುಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

ವಿವರಗಳು	31-03-2021	31-03-2022	31-03-2023
ಮಾರಾಟ	60,000	80,000	1,00,000
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ	30,000	50,000	60,000
ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚ	10,000	15,000	20,000
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ	5,000	6,000	8,000
ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	3,000	4,000	2,000

6. From the following information Calculate cash from Operations

Particulars	2023	2024
Profit and loss Account	15,000	60,000
Sundry Debtors	30,000	34,000
Bills Receivables	26,000	21,000
Stocks	34,000	50,000



Creditors	17,000	20,000
Bills Payables	3,000	10,000

Additional Information:

a) Goodwill written off during the year Rs. 6,000

b) Depreciation charged on the assets Rs. 9,000

ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ನಗದು ಗಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	2023	2024
ಲಾಭ ಮತ್ತು ಹಾನಿ ಖಾತೆ	15,000	60,000
ಸಾಲಗಾರರು	30,000	34,000
ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	26,000	21,000
ಶಿಲ್ಕು	34,000	50,000
ಸಾಹಕಾರರು	17,000	20,000
ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	3,000	10,000

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿವರ:

a. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುನಾಮ ರೂ. 6,000 ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾಗಿದೆ.

b. ಆಸ್ತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿ ರೂ. 9,000ನ್ನು ತೆಗೆದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

(2×10=20)

Answer any TWO of the following questions.

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

- Explain the Advantages and Disadvantages of Management Accounting.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕ ಪತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅನುಕೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಮಿತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- Explain the differences between Financial Audit and Management Audit.
ಹಣಕಾಸು ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- Following is the Profit and Loss Account of Charan Ltd. for the year ended 31st March.

Particulars	2022-23(Rs)	2023-24(Rs)
Sales	11,00,000	15,00,000
Less: Purchases	3,00,000	5,60,000
Wages	1,00,000	1,40,000
Factory expenses	1,00,000	70,000
Gross profit	6,00,000	7,30,000

[P.T.O.]





Less: Office Expenses	80,000	70,000
Selling Expenses	60,000	56,000
Depreciation	30,000	28,000
Interest	30,000	28,000
Net Profit	4,00,000	5,48,000

- a) Prepare a Common size Profit and Loss account for the given data
b) Determine the profitability of the concern

ಚರಣ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ರವರ ದಿನಾಂಕ 31-3-2023 ಮತ್ತು 24ರ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳ ತಃಖ್ತೆಗಳ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು	2022-23 (ರೂ.)	2023-24 (ರೂ.)
ಮಾರಾಟ	11,00,000	15,00,000
ಕಳೆ: ಖರೀದಿಗಳು	3,00,000	5,60,000
ಕೂಲಿ	1,00,000	1,40,000
ಕಾರ್ಖಾನೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,00,000	70,000
ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	6,00,000	7,30,000
ಕಳೆ: ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚಗಳು	80,000	70,000
ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚಗಳು	60,000	56,000
ಸವಕಳಿ	30,000	28,000
ಬಡ್ಡಿ	30,000	28,000
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	4,00,000	5,48,000

- a) ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ತಃಖ್ತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.
b) ಕಂಪನಿಯ ಲಾಭದಾಯಕತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. The Financial statement of two years of Rajguru are given below:

Statement of Assets and Liabilities

Particulars	Note	2023	2024
I. Equity and Liabilities			
A) Shareholders Fund			
i) Share capital	1	4,30,000	4,54,000
ii) Reserve and Surplus	2	60,240	63,360
B) Non-current Liabilities			
i) Long Term Borrowing	3	72,000	36,000
C) Current Liabilities			
i) Trade Payables	4	62,160	71,040
Total		6,24,400	6,24,400



**II. Assets****D) Non-current Assets**

i) Tangible fixed Assets	5	1,20,000	1,80,000
ii) Intangible Fixed Assets	6	60,000	30,000

E) Current Assets

i) Inventories	7	2,95,200	2,56,200
ii) Trade Receivable	8	85,200	1,01,400
iii) Cash and Cash Equivalents	9	64,000	56,800

Total		6,24,400	6,24,400
--------------	--	-----------------	-----------------

Notes to Accounts:**Particulars****2023****2024****Note-1 Share Capital**

Equity Share Capital

4,30,000

4,54,000

Total**4,30,000****4,54,000****Note-2 Reserves and Surplus**

Profit and Loss A/c

60,240

63,360

Total**60,240****63,360****Note-3 Long term Borrowing**

Debentures

72,000

36,000

Total**72,000****36,000****Note-4 Trade Payables**

Creditors

62,160

71,040

Total**62,160****71,040****Note-5 Tangible Fixed Assets**

Land

1,20,000

1,80,000

Total**1,20,000****1,80,000****Note-6 Intangible Fixed Assets**

Goodwill

60,000

30,000

Total**60,000****30,000****Note-7 Inventories**

Stock

2,95,200

2,56,200

Total**2,95,200****2,56,200****Note-8 Trade Receivables**

Debtors

89,400

1,06,200

Less: RDD

4,200

4,800

Total**85,200****1,01,400****[P.T.O.]**



Note-9 Cash and Cash Equivalent

Cash at bank

64,000

56,800

Total

64,000

56,800

Additional Information:

- a) Dividend paid Rs.21,000
- b) Land purchased Rs.60,000
- c) Goodwill written off Rs.30,000
- d) Debenture redeemed Rs.36,000

You are required to prepare Cash flow statement as per AS-3(Revised)

ರಾಜಗುರು ನಿಯಮಿತದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಹಣಕಾಸಿನ ತಃಖ್ತೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಿತಿ ಪ

ವಿವರಗಳು	ಸೂಚನೆ	2023	2024
I. ಇಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
A) ಶೇರುದಾರರ ನಿಧಿ			
i) ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	4,30,000	4,54,000
ii) ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಳ	2	60,240	63,360
B) ಚಾಲ್ತಿಯೇತರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
i) ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	3	72,000	36,000
C) ಚಾಲ್ತಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು			
i) ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ	4	62,160	71,040
ಒಟ್ಟು		6,24,400	6,24,400
II. ಆಸ್ತಿಗಳು			
D) ಚಾಲ್ತಿಯೇತರ ಆಸ್ತಿಗಳು			
i) ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	5	1,20,000	1,80,000
ii) ಅಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿ	6	60,000	30,000
E) ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು			
i) ದಾಸ್ತಾನು	7	2,95,200	2,56,200
ii) ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಬರಬೇಕಾದ	8	85,200	1,01,400
iii) ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಿಗೆ ಸಮ	9	64,000	56,800
ಒಟ್ಟು		6,24,400	6,24,400

ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು:

ವಿವರಗಳು	2023	2024
ಸೂಚನೆ-1 ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		
ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	4,30,000	4,54,000
ಒಟ್ಟು	4,30,000	4,54,000



(7)

48143

ಸೂಚನೆ-2	ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಳ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ ಒಟ್ಟು	60,240 60,240	63,360 63,360
ಸೂಚನೆ-3	ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಒಟ್ಟು	72,000 72,000	36,000 36,000
ಸೂಚನೆ-4	ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದದ್ದು ಸಾಹುಕಾರರು ಒಟ್ಟು	62,160 62,160	71,040 71,040
ಸೂಚನೆ-5	ಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು ಭೂಮಿ ಒಟ್ಟು	1,20,000 1,20,000	1,80,000 1,80,000
ಸೂಚನೆ-6	ಅಗೋಚರಿಸುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿ ಸುನಾಮೆ ಒಟ್ಟು	60,000 60,000	30,000 30,000
ಸೂಚನೆ-7	ದಾಸ್ತಾನು ಶಿಲ್ಕು ಒಟ್ಟು	2,95,200 2,95,200	2,56,200 2,56,200
ಸೂಚನೆ-8	ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಬರಬೇಕಾದದ್ದು ಸಾಲಗಾರರು ಕಳೆ: ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ. ಒಟ್ಟು	89,400 4,200 85,200	1,06,200 4,800 1,01,400
ಸೂಚನೆ-9	ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದಿಗೆ ಸಮ ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ನಗದು ಒಟ್ಟು	64,000 64,000	56,800 56,800

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ:

- ಲಾಭಾಂಶ ಪಾವತಿಸಿದ್ದು ರೂ. 21,000
- ಭೂಮಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದು ರೂ. 60,000
- ಸುನಾಮೆ ತೊಡೆದು ಹಾಕಿದ್ದು ರೂ. 30,000
- ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹಿಂಪಡೆದದ್ದು ರೂ. 36,000

ತಾವುಗಳು ನಗದು ಹರಿವಿನ ಸ್ಥಿತಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು AS-3 ರ (ಪರಿಷ್ಕೃತ) ಪ್ರಕಾರ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner



SECTION - D

ವಿಭಾಗ - ಡಿ

(1×15=15)

Case Study (Compulsory question):

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ):

11. Ramlal Ltd is facing financial difficulties, and the management wants to analyse its financial position. Given the following details. Calculate and interpret the following ratios:

- Gross Profit Ratio
- Net Profit Ratio
- Inventory Turnover Ratio
- Debtors Turnover Ratio

Financial Data:

- Sales Rs. 15,00,000
- Cost of Goods sold Rs. 9,00,000
- Net profit Rs. 2,50,000
- Closing Stock Rs. 3,00,000
- Debtors Rs. 2,00,000

ರಾಮಲಾಲ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಆರ್ಥಿಕ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹನೆಯು ಅದರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಥೈಸಿ.

- ಒಟ್ಟು ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ.
- ನಿವ್ವಳ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ.
- ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿವಾಟು ಅನುಪಾತ.
- ಸಾಲಗಾರರು ವಹಿವಾಟು ಅನುಪಾತ.

ಹಣಕಾಸಿನ ದತ್ತಾಂಶ

- ಮಾರಾಟ : ರೂ. 15,00,000
- ಮಾರಾಟವಾದ ಸರಕುಗಳ ವೆಚ್ಚ : ರೂ. 9,00,000
- ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ : ರೂ. 2,50,000
- ಮುಕ್ತಾಯ ಸರಕು : ರೂ. 3,00,000
- ಸಾಲಗಾರರು : ರೂ. 2,00,000



48142

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.Com. (NEP) Degree Examination, May/June - 2025
INCOME TAX LAW AND PRACTICE - II
(Regular/Repeater)

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

Instructions to Candidates:

1. Simple Calculator is allowed
2. Answer All questions according to internal choice.
3. Section D Case study is compulsory

SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any FIVE of the following questions.

(5×2=10)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. a) What is Profession?

ವೃತ್ತಿ ಎಂದರೇನು?

- b) What is long term capital asset?

ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಆಸ್ತಿ ಎಂದರೇನು?

- c) How do you treat dividend received from a foreign company and expenses incurred to collect such dividend?

ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ವಿದೇಶಿ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಲಾಭಾಂಶ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತೀರಿ?

- d) State the rules for set off of Long term capital losses.

ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳದ ಹಾನಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಸುವ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

- e) How do you treat the Share of income received by an individual as a member of HUF?

ಅವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯನಾಗಿ ಪಡೆಯುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುವಿರಿ?

[P.T.O.]



Scanned with OKEN Scanner



f) What is Self Assessment?

ಸ್ವ-ಕರಾಕರಣೆ ಎಂದರೇನು?

g) How the short term capital loss is set off?

ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳ ಹಾನಿಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಸುವಿರಿ?

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬ

Answer any **THREE** of the following questions.

(3×5=15)

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2. Dr. Spoorti Kulkarni is a registered medical practioner. She has provided the following income and expenditure for the year ending 31.03.2024 compute her income from Profession.

Expenditure	Rs.	Incomes	Rs.
To Travelling Expenses (personal)	2,00,000	By consultation Fees	2,20,000
To Car Purchased	2,06,000	By Visiting Fees	2,00,000
To Charity and Donation	4,000	By Profit on Sale of Securities	10,000
To Income Tax	4,000	By Dividend on Shares	10,000
To Salaries	20,000	By profit on Sale of Assets	20,000
To Establishment Expenses	3,000	By Gift from Father	10,000
To Surgical Equipments	11,000	By Interest on F.D	10,000
To Books	6,000	By Gains on race (gross)	6,000
To Wealth Tax	2,000		
To Sales Tax	4,000		
To Surplus	26,000		
	4,86,000		4,86,000

Rate of depreciation allowable on Car at 10% surgical Equipments at 20% and on books at 60%.





ಡಾ|| ಸ್ಪೂರ್ತಿ ಕುಲಕರ್ಣಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೃತ್ತಿಯೊಂದನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದು, ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದ ಖಾತೆಯಿಂದ ಅವರ ವೃತ್ತಿ ಪರ ವ್ಯವಹಾರ 31.03.2024ರ ವೃತ್ತಿಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿರಿ.

ವೆಚ್ಚಗಳು	ರೂ.	ಆದಾಯಗಳು	ರೂ.
ಪ್ರವಾಸದ ಖರ್ಚು (ಖಾಸಗಿ)	200,000	ಕನ್ಸಲ್ಟೆನ್ಸಿನಿಂದ ಬಂದ ಫೀ	2,20,000
ಕಾರು ಖರೀದಿಸಿದ ಖರ್ಚು	2,06,000	ಸಂದರ್ಶನ ಶುಲ್ಕ	2,00,000
ದತ್ತಿ ಮತ್ತು ದೇಣಿಗೆ	4,000	ಭದ್ರತಾ ಪತ್ರಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭಗಳು	10,000
ಆದಾಯ ಕರ	4,000	ಶೇರಿನಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭಾಂಶ	10,000
ವೇತನಗಳು	20,000	ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ	20,000
ಸ್ಥಾಪನೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	3,000	ತಂದೆಯಿಂದ ಬಂದ ಕಾಣಿಕೆ	10,000
ಶಸ್ತ್ರ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಉಪಕರಣಗಳು	11,000	ಮುದ್ದತ ರೇವಿನ ಬಡ್ಡಿ	10,000
ಪುಸ್ತಕಗಳ ವೆಚ್ಚ	6,000	ಕುದುರೆಯ ರೇಸಿನಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	6,000
ಸಂಪತ್ತಿನ ತೆರಿಗೆ	2,000		
ಮಾರಾಟ ತೆರಿಗೆ	4,000		
ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ	26,000		
	4,86,000		4,86,000

ಕಾರಿನ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿ 10% ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಸ್ತ್ರಾ ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಉಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ 20% ಮತ್ತು ಪುಸ್ತಕಗಳ ಮೇಲಿನ ಸವಕಳಿ 60%

[P.T.O.]





3. From the following information furnished by Mr. Shripad, Compute his Capital gains for the AY 2024-25

Particulars	Jewellery
Sale Proceeds	26,60,900
Year of Sale	2023-24
Cost of Acquisition	1,13,000
Year of acquisition	2004-2005
Selling expenses	5,000
Cost of improvement	7,85,000
Year of Improvement	2012-2013.

The cost inflation index for 2004-2005 = 113, 2012-2013=200 and 2023-2024=348

ಶ್ರೀ ಶ್ರೀಪಾದರವರು ಒದಗಿಸಿದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

ವಿವರಗಳು	ಆಭರಣ
ಮಾರಾಟದ ಆದಾಯ	26,60,900
ಮಾರಾಟದ ವರ್ಷ	2023-24
ಸ್ವಾಧೀನದ ಅಥವಾ ಖರೀದಿಯ ವೆಚ್ಚ	1,13,000
ಸ್ವಾಧೀನದ ವರ್ಷ	2004-2005
ಮಾರಾಟದ ವೆಚ್ಚಗಳು	5,000
ಸುಧಾರಣೆಯ ವೆಚ್ಚ	7,85,000
ಸುಧಾರಣೆಯ ವರ್ಷ	2012-2013
ವೆಚ್ಚದ ಹಣದುಬ್ಬರ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2004-2005ಕ್ಕೆ	113,
2012-2013ಕ್ಕೆ	200
2023-2024 ಕ್ಕೆ	348 ಇವೆ.



4. From the following particulars of Income of Mrs. Shashikala compute her income from other sources for AY 2024-25
- Interest on tax free debentures of Mayur Co Ltd. Rs.36,000
 - Interest on 18% debentures (unlisted) of Ashok Ltd. Rs.1,00,000
 - Interest received on Government Securities Rs.15,000.
 - Winnings from Lotteries Rs.1,40,000(Net)
 - Rs.10,000 paid for purchase of lottery tickets and Rs.1,000 paid for collection charges for interest.

ಶ್ರೀಮತಿ ಶಶಿಕಲಾ ಅವರ ಆದಾಯದ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

- ಮಯೂರ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ತೆರಿಗೆ ಮುಕ್ತ ಡಿಬೆಂಚರ್‌ಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 36,000.
- ಅಶೋಕ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 18% ಡಿಬೆಂಚರ್ (ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡದ) ರೂ. 1,00,000 ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ
- ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪಡೆದ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 15,000.
- ಲಾಟರಿಯಿಂದ ಬಂಧ ಲಾಭ ರೂ. 1,40,000 (ನಿವ್ವಳ).
- ಲಾಟರಿ ಖರೀದಿಗೆ ರೂ. 10,000 ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿಗಾಗಿ ರೂ. 1,000 ಸಂಗ್ರಹ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.

5. Mr. Adity is working as an Executive in a private company. He is physically disabled person suffering from Severe disability. He provides the following.
- | | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Income from Salary (Computed) | Rs.6,00,000 p.a |
| Income from House property (Computed) | Rs.2,00,000 |
- He has also paid life insurance premium of Rs.1,20,000 for the year on his own life. He also contributed Rs.75,000 to Swachh Khosha during the year. Compute his total income if he does not opt to be taxed u/s 115BAC.

ಶ್ರೀ ಆದಿತ್ಯ ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕರಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ತೀವ್ರ ಅಂಗವೈಕಲ್ಯದಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ದೈಹಿಕವಾಗಿ ಅಂಗವಿಕಲ ವ್ಯಕ್ತಿ, ಅವರು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಾರೆ:

- ಸಂಬಳದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ (ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ) ರೂ. 6,00,000
 ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ (ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ) ರೂ. 2,00,000
 ಅವರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಜೀವಕ್ಕೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 1,20,000 ಜೀವ ವಿಮಾ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಪಾವತಿಸಿದರು. ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವರು ಸ್ವಚ್ಛ ಕೋಶಕ್ಕೆ ರೂ. 75,000 ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದರು. ಕಲಂ 115BAC ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಅವನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡದಿದ್ದರೆ ಅವನ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

[P.T.O.]





6. State any Five cases under quoting of PAN is mandatory.

ಪ್ಯಾನ್ ಉಲ್ಲೇಖ ಕಡ್ಡಾಯ ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಕ

Answer any TWO of the following.

(2×10=20)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

7. From the following P & L Account of Mr.Bharat, Compute his income from Business for AY 2024-25.

Particulars	Rs.	Particulars	Rs.
To Salaries	20,000	By Gross Profit	60,000
To Office Rent	8,000	By interest on Securities	1,500
To Office expenses	2,000	By Bad debts recovered (Previously disallowed by Rs.550)	1,800
To R.D.D.	1,000	By profit on Sale of Securities	1,000
To Bad Debts	500	By Brokerage	4,000
To Donation to National Defence Fund	2,000	By Interest on Public Provident Fund	1,200
To Entertainment expenses to customers	1,000	By Gifts and Marriage	10,000
To cost of Acquisition of copy rights on 1-12-2023	10,000	By Net Loss	30,000
To Advertisement	25,000		
To Depreciation	12,000		
To Postage	2,000		
To Gifts and presents	4,000		
To Excise duty	12,000		
To General Expenses	10,000		
Total	1,09,500		1,09,500

Other information :

- a) Salaries include Rs.2,500 salary paid to proprietor.





- b) Interest paid on Loan taken for business Rs.8,750
 c) Depreciation allowable as per rules is Rs.14,000 excluding copy rights.
 d) Provide depreciation at 25% on copy rights.
 e) General expenses include Rs.2,000 spent for terminating an employee for the benefit of business and Rs.3,000 as drawings made by Mr.Bharat.

ಶ್ರೀ ಭರತರವರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಖಾತೆಯಿಂದ ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬರುವ ಅವರ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

ವಿವರಗಳು	ರೂ.	ವಿವರಗಳು	ರೂ.
ವೇತನಗಳು	20,000	ಒಟ್ಟು ಲಾಭ	60,000
ಕಛೇರಿಯ ಬಾಡಿಗೆ	8,000	ಬಂಡವಾಳ ಪತ್ರಗಳ ಬಡ್ಡಿ	1,500
ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚಗಳು	2,000	ಕರಡು ಸಾಲ ವಸೂಲಿ	
		(ರೂ. 550 ಮೊದಲು ಕಳೆಯಲಾಗಿಲ್ಲ)	1,800
ಆರ್.ಡಿ.ಡಿ.	1,000	ಬಂಡವಾಳ ಪತ್ರಗಳ ಮಾರಾಟದಿಂದ ಬಂದ ಲಾಭ	1,000
ಕೆಟ್ಟ ಸಾಲಗಳು	500	ದಲ್ಲಾಳಿ	4,000
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೈನಿಕ ನಿಧಿಗೆ ದೇಣಿಗೆ	2,000	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿಯಿಂದ ಬಂದ ಬಡ್ಡಿ	1,200
ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮನರಂಜನಾ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,000	ಮದುವೆಯ ಕಾಣಿಕೆಗಳು	10,000
1-12-2003 ರಂದು ಖರೀದಿಸಿದ ಕಾಪಿರೈಟ್ ಖರ್ಚು	10,000	ನಿವ್ವಳ ಹಾನಿ	30,000
ಜಾಹೀರಾತು ವೆಚ್ಚ	25,000		
ಸವಕಳಿ	12,000		
ಅಂಚೆ ವೆಚ್ಚ	2,000		
ಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಉಡುಗೊರೆ	4,000		
ಎಕ್ಸೈಜ ಸುಂಕ	12,000		
ಸಾಮಾನ್ಯ ಖರ್ಚು	10,000		
	1,09,500		1,09,500

[P.T.O.]





ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ

- ಸಂಬಳವು ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ರೂ. 2,500 ಸಂಬಳವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಪಡೆದ ಸಾಲದ ಮೇಲೆ ಪಾವತಿಸಿದ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 8,750
- ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಸವಕಳಿ ರೂ. 14,000, ನಕಲು ಹಕ್ಕು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ.
- ಕಾಪಿ ರೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ 25% ರಷ್ಟು ಸವಕಳಿ ಒದಗಿಸಿ.
- ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರದ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗಿಯನ್ನು ವಜಾಗೊಳಿಸಲು ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದ ರೂ. 2,000 ಮತ್ತು ಭರತರ ಸ್ವಂತಕ್ಕೆ ರೂ. 3,000 ಸೇರಿವೆ.

8. Explain the types of Assessments

ಕರಾಕರಣೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. Shri Mahesh had two houses. The first house was occupied by him for residence. He purchased this house in 1999 for Rs.56,000. Its fair market value on 1-4-2001 was Rs. 70,000, Mahesh spent Rs.21,000 on its improvement on 10th September 2002 and sold it on 25th December, 2023 for Rs.13,91,400. He purchased another house for his residence on 25th February for Rs.8,00,000. He had purchased the second house for Rs.2,44,000 in 2006-07 and let it out for residential purposes. He sold on 15th July 2023 for Rs.8,32,000. He has purchased jewellery in 2002-03 for Rs.52,500. on 22-02-2024 he sold this jewellery for Rs.3,11,500 and purchased on 15-03-2024 new jewellery worth Rs.75,000.

Compute his taxable capital gain for AY 2024-25





ಶ್ರೀ ಮಹೇಶರವರು ಎರಡು ಮನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಮೊದಲನೆಯ ಮನೆ ಅವರ ಸ್ವಂತ ನಿವಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅವರು ಈ ಮನೆಯನ್ನು ರೂ. 56,000 ಗಳಿಗೆ 1999ರಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. 01-04-2001 ರಂದು ಅದರ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 70,000 ಆಗಿತ್ತು. ಮಹೇಶ 10 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2002 ರಂದು ಅದರ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ರೂ. 21,000 ಖರ್ಚು ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು 25th ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023 ರಂದು ರೂ. 13,91,400 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 25, 2025 ರಂದು ರೂ. 8,00,000 ಗೆ ತಮ್ಮ ನಿವಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತೊಂದು ಮನೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರು.

ಅವರು 2006-07 ರಲ್ಲಿ ರೂ. 2,44,000ಗೆ ಮತ್ತೊಂದು ಮನೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ವಸತಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ನೀಡಿದ್ದರು. ಅವರು 15 ಜುಲೈ 2023 ರಂದು ರೂ. 8,32,000ಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು.

ಅವರು 2002-03ರಲ್ಲಿ ರೂ. 52,500ಗೆ ಆಭರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ. 22-02-2024 ರಂದು ಅವರು ಈ ಆಭರಣವನ್ನು ರೂ. 3,11,500ಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು 15-03-2024 ರಂದು ರೂ. 75,000 ಮೌಲ್ಯದ ಹೊಸ ಆಭರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರು.

ಕರಾಕರಣೆ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ಅವರ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

10. From the following incomes received by Mr.Vivek for PY ended 31-03-2024, compute his income from other sources:

- | | |
|--|-----------|
| a) Directors fees from a company | Rs.20,000 |
| b) Interest on term deposits | Rs.6,000 |
| c) Income from undisclosed sources | Rs.24,000 |
| d) Winnings from lotteries (Net) | Rs.56,000 |
| e) Royalty on a book written by him | Rs.16,000 |
| f) By giving lectures in functions | Rs.5,000 |
| g) Interest on loan given to a relative | Rs.4,000 |
| h) Interest on tax-free debentures of a company (Net) listed | Rs.21,600 |
| i) Dividend from Co-operative society | Rs.16,000 |
| j) Interest on Post-office SB A/c | Rs. 1,000 |
| k) Interest on central Government. Securities | Rs.4,400 |

He paid Rs.200 for collection of dividend and Rs.1,000 for typing of the manuscript of the book written by him

[P.T.O.]





ಶ್ರೀ ವಿವೇಕರವರ 31.3.2024ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆದಾಯಗಳಿಂದ, ಅವರ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

a) ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಬಂದ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಫೀ	ರೂ. 20,000
b) ಅವಧಿ ಠೇವಣಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	ರೂ. 6,000
c) ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	ರೂ. 24,000
d) ಲಾಟರಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ಬಹುಮಾನ (ನಿವ್ವಳ)	ರೂ. 56,000
e) ಅವರು ಬರೆದ ಪುಸ್ತಕದ ಮೇಲಿನ ರಾಜಸ್ವ	ರೂ. 16,000
f) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳಿಂದ ಬಂದ ಆದಾಯ	ರೂ. 5,000
g) ಸಂಬಂಧಿಕರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	ರೂ. 4,000
h) ಕಂಪನಿಯ ತೆರಿಗೆ ಮುಕ್ತ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ (ನಿವ್ವಳ) (ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದ)	ರೂ. 21,600
i) ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘದಿಂದ ಲಾಭಾಂಶ	ರೂ. 16,000
j) ಅಂಚೆ ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	ರೂ. 1,000
k) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಭದ್ರತಾ ಪತ್ರಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	ರೂ. 4,400.
ಅವರು ಬರೆದ ಪುಸ್ತಕದ ಹಸ್ತಪ್ರತಿಯನ್ನು ಟೈಪ್ ಮಾಡಲು ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 200 ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ.	ರೂ. 1,000 ಮತ್ತು ಲಾಭಾಂಶ

SECTION - D

ವಿಭಾಗ-ಡ

Case Study (Compulsory)

(1×15=15)

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ)

11. From the following particulars, Compute the total income of Mr.Kumar for AY 2024-2025 if

- He does not opt to be taxed u/s 115 BAC.
- He opts to be taxed u/s 115 BAC.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಶ್ರೀ ಕುಮಾರ ಅವರ ಕರಾಕರಣ ವರ್ಷ 2024-25ಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿರಿ.

- ಅವರು ಕಲಂ 115BAC ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ.
- ಅವರು ಕಲಂ 115BAC ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಲು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.



- a) Salary Rs.1,500 per month and bonus equal to 2 months Salary DA Rs.40,000. His own contribution to recognised provident fund is at 17% of his salary with an equal contribution from the employer.

ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 1,500 ಸಂಬಳ ಮತ್ತು 2 ತಿಂಗಳ ಸಂಬಂಧಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾದ ಬೋನಸ್, ತುಟ್ಟಿ ಭತ್ಯೆ ರೂ. 40,000. ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಭವಿಷ್ಯ ನಿಧಿಗೆ ಅವರ ಸ್ವಂತ ಕೊಡುಗೆ ಅವರ ಸಂಬಳದ 17% ಆಗಿದ್ದು, ಉದ್ಯೋಗದಾತರಿಂದ ಸಮಾನ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- b) His investments were as follows:

- Rs.10,000 deposited in FD account with a bank at an interest of 10% p.a
- Rs.10,000 invested in 7% capital investment bonds.
- Interest on Government bonds amounted to Rs.160.

ಅವರ ಹೂಡಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

- ಅವರು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ 10% ಬಡ್ಡಿಗಾಗಿ ಎಫ್‌ಡಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ 10,000 ರೇವಣಿ ಇಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.
- 7% ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ಬಾಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 10,000 ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಸರ್ಕಾರಿ ಬಾಂಡ್‌ಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 160.

- c) He also owns a residential house consisting of two equal units. One unit is let out at Rs.500 per month to his brother in law and other unit at Rs.500 per month to an outsider. The municipal tax paid on the entire house amounted to Rs.1,800 and fire insurance Rs. 200.

ಅವರು ಎರಡು ಸಮಾನ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಸತಿ ಮನೆಯನ್ನು ಸಹ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಒಂದನ್ನು ಅವನ ಅಳಿಯನಿಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 500 ರಂತೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನೊಂದನ್ನು ಹೊರಗಿನವರಿಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 500 ರಂತೆ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇಡೀ ಮನೆಯ ಮೇಲೆ ಪುರಸಭೆಯ ತೆರಿಗೆ ರೂ. 1,800 ಮತ್ತು ಅಗ್ನಿ ವಿಮೆ ರೂ. 200 ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

[P.T.O.]



- d) He received his share of Profit of Rs. 15,000 and from film interest of Rs.25,000 with in limit. His share of income from HUF of which he is a member is Rs.10,000.

ಅವರು ರೂ. 15,000 ಲಾಭ ಮತ್ತು ರೂ. 25,000 ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಪಾಲಾಗರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುವ ಅವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬದಿಂದ ರೂ. 10,000 ಗಳನ್ನು ಆದಾಯದ ಪಾಲು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

- e) He paid Rs.2,000 as ULIP premium and donated Rs.840 to National cultural fund.

ಅವರು ರೂ. 2,000 ಯುಲಿಪ್ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ನಿಧಿಗೆ ರೂ. 840 ದೇಣಿಗೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

KLES SSMS College Library Athani