

VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025
(NEP) (F+R)
COMMERCE

COM 6.6 (a) : Assessment of Persons other than Individuals and Filing of ITRs

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any 6** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks. (6×2=12)

1. a) Give the meaning of depreciation.
- b) What is a limited liability partnership ?
- c) Define company.
- d) Give the meaning of book profit.
- e) Define partnership.
- f) What do you mean by payment of advance tax ?
- g) State any two uses of digital signature certificates.
- h) Expand TDS and PAN.

SECTION – B

Answer **any 3** questions. **Each** question carries **4** marks. (3×4=12)

2. Compute the amount of depreciation of plant and machinery (20% block) for the AY 2024-25.

WDV of plant and machinery as on 01-04-2023 Rs. 12,00,000

Additional made on 01-08-2023 Rs. 1,80,000

Additional made on 16-12-2023 Rs. 1,20,000

Sales value of one plant on 10-03-2024 Rs. 60,000



P.T.O.



3. According to Income Tax Act advise an avenues about admissibility or otherwise of the following while computing Income from Business.
- Loss due to embezzlement by an employee
 - Cash expenditure of Rs. 34,000
 - Interest on loan taken to pay income tax.
 - Penalty for importing prohibited goods.
4. P, Q and R are the partners in a firm sharing P and L equally. For the year ending 31-3-2024 the firm's net profit is Rs. 4,00,000 after debiting the followings.
- Salary of Rs. 30,000 and Rs. 20,000 to P and Q respectively
 Bonus to R Rs. 25,000
 Rs. 10,000 interest on capital to P calculate at 20% p.a.
 Donation to NDF is Rs. 15,000
- Compute the book profit and eligible remuneration to working partners.
 It is a professional firm and all are working partners.
5. Write a short note on following IT Returns.
- Voluntary return on income
 - Return of loss.
6. From the following information compute advance income tax payment.
 The total income of Mr. Rajesh resident of India is Rs. 8,20,000/-. Calculate advance income tax payable during the FY 2023-24 and find out installments if tax deducted at sources is Rs. 2,800.

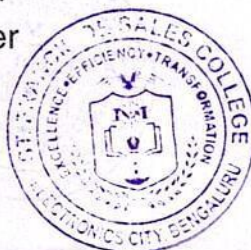
SECTION – C

Answer **any 3** questions. **Each** question carries **12** marks.

(3×12=36)

7. What is e-filing of income tax ? Briefly explain the rules, mention the steps of e-filing of IT return.
8. From the following information compute depreciation allowance allowable to PQ and Co., a Chartered Accountant firm for the AY 2024-25.

Assets	Rate of depreciation	WDV on 01-04-2023
Computer	40%	2,80,000
Typewriter	15%	60,000
Furniture	10%	2,00,000





Office Building	10%	10,00,000
Staff quarters	05%	30,00,000

- a) Purchased new computers during the PY 2023-24 Rs. 1,20,000
- b) Sale of old office building for Rs. 30,00,000 and purchase new office building for Rs. 80,00,000 on 1st Dec. 2023.
- c) Purchased books (annual publication) for Rs. 80,000 for professional purpose. Rate of depreciation being 40%.

9. Priyanka and Shruti are working partner in a professional firm sharing P and L equally. The partnership deed has authorized the firm to pay interest to partner on their capital at 20% p.a. The firm is considered as an eligible firm that satisfies all the requirements of Sec. 184 and 40 (b) of IT Act. From the following information calculate book profit, eligible remuneration, total income and tax liability of the firm for the AY 2024-25.

Dr. P and L A/c for the year ended 31-3-2024				Cr.	
Particulars		Rs.	Particulars	Rs.	
To other expenses		1,25,500	By gross profit b/d	8,15,500	
To interest on capitals			By interest from customer	10,000	
Priyanka	40,000		By interest on debenture		
Shruti	<u>60,000</u>	1,00,000	(gross)	6,50,000	
To salary, bonus and commission to partners					
Priyanka	6,50,000				
Shruti	<u>3,50,000</u>	10,00,000			
To net profit		2,50,000			
		14,75,500		14,75,500	

Other information :

- a) The firm is eligible for 100% deduction u/s 80 JB as the firm is engaged in development of SEZ.
- b) Depreciation allowable as per IT Rules work out to Rs. 35,500
- c) Other expenses to the extent of Rs. 62,500 is not deductible.





10. Following is the P & L Account of Mr. Mahesh Ltd. an Indian Company for the year ending 31-03-2024.

Particulars	Amount	Particulars	Amount
To Salary and wages	3,75,000	By Gross profit	12,50,000
To Advertisement expenses	75,000		
To Insurance	1,25,000		
To Audit fees	25,000		
To Depreciation	50,000		
To Income tax	15,000		
To Transfer to general reserve	20,000		
To Office expenses	7,500		
To Loss of subsidiary	12,500		
To Net profit	5,45,000		
	12,50,000		12,50,000

Additional Information :

- a) Brought forward loss as per Books of Accounts is Rs. 62,500 and as per income tax is Rs. 75,000.
- b) Unabsorbed depreciation as per books of accounts amount to Rs. 25,000 and as per income tax is Rs. 3,75,000.

Calculate :

- a) Total income of the company under normal provision.
- b) Book profit and tax liability as per Sec. 115 JB.
- c) Tax liability of the company.

11. From the following details of income, compute TDS amount for each transaction.

- a) Winning from puzzle Rs. 70,000.
- b) Lumpsum payment to a contractor X Ltd. Rs. 40,000.
- c) Dividend from a company other than listed company Rs. 1,00,000.
- d) Commission earned by an insurance agent Rs. 40,000.
- e) Interest on securities Rs. 15,000.
- f) Sale of land to a Resident Rs. 55,00,000 (without furnishing PAN).
- g) Withdraw from National Saving Scheme Rs. 5,000.
- h) Rent paid on building Rs. 68,000 per month.
- i) LIC amount paid to the policy holder by company on maturity Rs. 2,00,000.
- j) Winning from card game Rs. 12,000.





ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ 6 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(6×2=12)

1. a) ಸವಕಳಿಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿರಿ.
- b) ನಿಯಮಿತ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) ಕಂಪನಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- d) ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭ ಎಂದರೇನು ?
- e) ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- f) ಮುಂಗಡ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿ ಎಂದರೇನು ?
- g) ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹಿಯ ಎರಡು ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- h) TDS ಮತ್ತು PAN ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಅಂಕಗಳು.

(3×4=12)

2. 2024-25 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ (ಶೇ. 20% ಬ್ಲಾಕ್) ಸವಕಳಿಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.
01-04-2023 ರಂತೆ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ WDV ರೂ. 12,00,000
01-08-2023 ರಂದು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗಳು ರೂ. 1,80,000
16-12-2023 ರಂದು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗಳು ರೂ. 1,20,000
10-03-2024 ರಂದು ಒಂದು ಸ್ಥಾವರದ ಮಾರಾಟ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 60,000
3. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಪ್ರಕಾರ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹತೆ ಅಥವಾ ಇತರ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿ.
 - a) ಉದ್ಯೋಗಿಯ ದುರುಪಯೋಗದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟ
 - b) ರೂ. 34,000 ನಗದು ವೆಚ್ಚ
 - c) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ
 - d) ನಿಷೇಧಿತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಆಮದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ದಂಡ.





4. P, Q ಮತ್ತು R ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಮಾನ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದು 31-3-2024 ರ ಲಾಭ-ನಷ್ಟದ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 4,00,000.
P ಮತ್ತು Q ನ ವೇತನ ರೂ. 30,000 ಹಾಗೂ 20,000
R ನ ಬೋನಸ್ ಪಾವತಿ ರೂ. 25,000
P ನ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ಶೇ. 20 p.a. ರೂ. 10,000
R ನ ಕಮೀಷನ್ ರೂ. 20,000
ಡೋನೇಷನ್ ಟು NDF ರೂ. 15,000
ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರರ ಅರ್ಹ ವೇತನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
ಗಮನಿಸಿ ಎಲ್ಲ ಪಾಲುದಾರರು ಚಾಲ್ತಿ ಪಾಲುದಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ.
5. ಈ ಕೆಳಗಿನ ತೆರಿಗೆ ಮರು ಪಾವತಿಗಳಿಗೆ ಕಿರು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
a) ಆದಾಯದ ಮೇಲಿನ ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತ ರಿಟರ್ನ್ಸ್
b) ನಷ್ಟದ ರಿಟರ್ನ್ಸ್.
6. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಮುಂಗಡ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿರಿ.
ಭಾರತದ ನಿವಾಸಿ ಶ್ರೀ ರಾಜೇಶ್‌ವರವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ. 8,20,000/- 2023-24 ರ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಮುಂಗಡ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ ಮತ್ತು ಮೂಲ ತೆರಿಗೆ ರೂ. 2,800 ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕಂತುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 12 ಅಂಕಗಳು.

(3×12=36)

7. ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ, ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಮುಖಾಂತರ ಐ.ಟಿ. ರಿಟರ್ನ್ಸ್ ಮಾಡುವ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

8. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ PQ ಮತ್ತು Co. ಯ ಆಸ್ತಿಗಳ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಆಸ್ತಿಗಳು	ಸವಕಳಿಯ ದರ	WDV 01-04-2023
ಗಣಕಯಂತ್ರ	40%	2,80,000
ಟೈಪ್‌ರೈಟರ್	15%	60,000
ಫರ್ನಿಚರ್	10%	2,00,000
ಕಟ್ಟಡಗಳು	10%	10,00,000
ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಗೃಹಗಳು	05%	30,00,000

a) PY 2023-24 ರಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ರೂ. 1,20,000

b) ಕಛೇರಿಯ ಹಳೆಯ ಕಟ್ಟಡ ಮಾರಾಟ ರೂ. 30,00,000 ಮತ್ತು ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ರೂ. 80,00,000 ದಿ. 01-12-23.

ಪುಸ್ತಕ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ (ವಾರ್ಷಿಕ) ರೂ. 80,000 (ವೃತ್ತಿ ಆಧಾರಿತ) ತೆರಿಗೆ ದರ ಶೇ. 40%.





9. ಪ್ರಿಯಾಂಕ ಮತ್ತು ಶ್ರುತಿ ವೃತ್ತಿಪರ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಪಾಲುದಾರರು ಆಗಿದ್ದು, ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಮವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯು ತಮ್ಮ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 20 ಬಡ್ಡಿ ಪಾವತಿಸಲು ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಿದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು IT ಕಾಯ್ದೆಯ Sec 184 ಮತ್ತು 40 (ಬಿ) ರ ಎಲ್ಲಾ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ AY 2024-25 ರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭ, ಅರ್ಹ ಸಂಭಾವನೆ, ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿರಿ.

Dr.		31-3-2024 ರ ಲಾಭ-ನಷ್ಟದ ವಿವರ		Cr.	
ವಿವರಗಳು		ರೂ.	ವಿವರಗಳು	ರೂ.	
ಗೆ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು		1,25,500	ಯಿಂದ ಸ್ಥೂಲ ಲಾಭ	8,15,500	
ಗೆ ಬಂಡವಾಳದ ಬಡ್ಡಿಗಳು			ಯಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ಗಳಿಸಿದ ಬಡ್ಡಿ	10,000	
ಪ್ರಿಯಾಂಕ	40,000	1,00,000	ಯಿಂದ ಹಣದ ಚೀಟಿಯ		
ಶ್ರುತಿ	<u>60,000</u>		ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ (ಸ್ಥೂಲ)	6,50,000	
ಗೆ ಪಾಲುದಾರರ ವೇತನ, ಬೋನಸ್ ಮತ್ತು ಕಮೀಷನ್					
ಪ್ರಿಯಾಂಕ	6,50,000				
ಶ್ರುತಿ	<u>3,50,000</u>	10,00,000			
ಗೆ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ		2,50,000			
		14,75,500			14,75,500

ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿಗಳು :

- a) ಸಂಸ್ಥೆಯು SEZ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವುದರಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯು 80 JB Sec. ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 100% ಕಡಿತಕ್ಕೆ ಅರ್ಹವಾಗಿದೆ.
- b) ಐಟಿ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಸವಕಳಿ ರೂ. 35,500 ವರೆಗೆ ಇದೆ.
- c) ರೂ. 62,500 ವರೆಗಿನ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ಕಡಿತದ ಅನುಮತಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

10. ಭಾರತೀಯ ಕಂಪನಿಯಾದ ಶ್ರೀ ಮಹೇಶ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 31-03-2024 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ಲಾಭ-ನಷ್ಟದ ಖಾತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ರೂ.	ವಿವರಗಳು	ರೂ.
ಗೆ ವೇತನ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ	3,75,000	ಯಿಂದ ಸ್ಥೂಲ ಲಾಭ	12,50,000
ಗೆ ಜಾಹೀರಾತು ವೆಚ್ಚ	75,000		
ಗೆ ವಿಮೆ	1,25,000		
ಗೆ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನ ವೆಚ್ಚ	25,000		





ಗೆ ಸವಕಳಿ	50,000	
ಗೆ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	15,000	
ಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ ವರ್ಗಾವಣೆ	20,000	
ಗೆ ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚ	7,500	
ಗೆ ಸಬ್ಸಿಡಿ ನಷ್ಟ	12,500	
ಗೆ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	5,45,000	
	12,50,000	12,50,000

ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿಗಳು :

- ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದಿಂದ ತಂದ ವ್ಯವಹಾರ ನಷ್ಟ ಪುಸ್ತಕದ ಪ್ರಕಾರ ರೂ. 62,500 ಮತ್ತು ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪ್ರಕಾರ ರೂ. 75,000.
- ಹೊಂದಿಸಲಾಗದ ಸವಕಳಿ ಮೊತ್ತ ಪುಸ್ತಕದ ಪ್ರಕಾರ ರೂ. 25,000 ಹಾಗೂ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪ್ರಕಾರ ರೂ. 3,75,000.

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

- ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ
- ಪುಸ್ತಕ ಲಾಭಾಂಶ ಹಾಗೂ ತೆರಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿ Sec 115 JB.
- ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತಿಮ ತೆರಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿ.

11. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವರಗಳಿಂದ TDS ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪ್ರತಿ ವಹಿವಾಟುಗಳಿಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- ಪಜಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಗೆಲುವು ರೂ. 70,000.
- ಕಂಟ್ರಾಕ್ಟರ್‌ಗೆ ನೀಡಿದ ಒಟ್ಟು ಹಣ ರೂ. 40,000.
- ಇತರೆ (ನೊಂದಾಯಿತ) ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಪಡೆದ ಲಾಭಾಂಶ ರೂ. 1,00,000.
- ವಿಮಾ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಸಿದ ಕಮೀಷನ್ ಮೊತ್ತ ರೂ. 40,000.
- ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 15,000.
- ನಿವಾಸಿಗೆ ಭೂಮಿ ಮಾರಾಟ ರೂ. 55,00,000 (PAN ನೀಡಲಾಗಿಲ್ಲ).
- ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸೇವಿಂಗ್ ಸ್ಕೀಮ್‌ನಿಂದ ಹಣ ಹಿಂಪಡೆದಿದೆ ರೂ. 5,000.
- ಕಟ್ಟಡದ ಬಾಡಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 68,000.
- ಕಂಪನಿಯಿಂದ LIC ದಾರರಿಗೆ ಮೆಚ್ಚುರಿಟಿ ನಂತರ ಹಣ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ ರೂ. 2,00,000.
- ಕಾರ್ಡ್ ಗೇಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಗೆಲುವು ರೂ. 12,000.





NP – 932

VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025

(NEP Scheme) (F + R)

COMMERCE

DSEM2 : Customer Relationship Management

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answer should be **completely** either in **Kannada** or **English**.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ – ಎ

Answer **any six** out of eight sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks.

(6×2=12)

ಎಂಟು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

1. a) Define customer relationship management.

ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

b) Mention the stages of customer life cycle.

ಗ್ರಾಹಕ ಜೀವನ ಚಕ್ರದ ಹಂತಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.

c) Mention any four importance of customer value.

ಗ್ರಾಹಕ ಮೌಲ್ಯದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಮಹತ್ವಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.

d) What is automated call centres ?

ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಕಾಲ್ ಸೆಂಟರ್ಸ್ ಎಂದರೇನು ?

e) State any four customer relationship metrics.

ಯಾವುದೇ ನಾಲ್ಕು ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ಮಾಪನಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.

f) What is omnichannel CRM ?

ಓಮ್ನಿಚಾನೆಲ್ ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ?

g) What is collaborative CRM ?

ಸಹಕಾರ ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ?

h) What is the difference between operational CRM and analytical CRM ?

ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ CRM ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾತ್ಮಕ CRM ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು ?



P.T.O.



SECTION – B

ವಿಭಾಗ – ಬಿ

Answer **any three** questions. **Each** question carries **four** marks.

(3×4=12)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಗಳು.

2. Explain the process of CRM.

ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. How to build customer loyalty ?

ಗ್ರಾಹಕರ ನಿಷ್ಠೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ?

4. Explain the challenges faced in implementation of CRM.

ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಎದುರಿಸಬಹುದಾದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

5. Briefly explain the benefits of CRM in consumer markets.

ಗ್ರಾಹಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

6. Briefly explain the data requirements for CRM.

ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಡೇಟಾ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

SECTION – C

ವಿಭಾಗ – ಸಿ

Answer **any three** questions. **Each** question carries **twelve** marks.

(3×12=36)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಹನ್ನೆರಡು ಅಂಕಗಳು.

7. Explain the factors responsible for growth of Customer Relationship Management.

ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

8. Explain the benefits and challenges of customer experience management.

ಗ್ರಾಹಕ ಅನುಭವ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9. Explain the CRM metrics used for optimizing customer relationship and driving business growth.

ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿಸಲು ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಳಸುವ CRM ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10. Explain the elements of CRM plan.

CRM ಯೋಜನೆಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11. Explain the role of customer relationship management in service sector.

ಸೇವಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕ ಸಂಬಂಧ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025
(NEP Scheme) (F+R)
COMMERCE
DSE F2 : Investment Management

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answers should be written **completely** either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

1. Answer **any six** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks. **(6×2=12)**

- a) What is Investment Management ?
ಹೂಡಿಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- b) What do you mean by capital market ?
ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು ?
- c) What is trend analysis ?
ಪ್ರವೃತ್ತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಎಂದರೇನು ?
- d) What do you mean by unsystematic risk ?
ಅವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಅಪಾಯದ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ.
- e) Give the meaning of RSI.
RSIನ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ.
- f) State the meaning of share valuation.
ಷೇರು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- g) What is meant by portfolio management ?
ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆ ಇದರ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- h) How do you calculate risk and return ?
ಅಪಾಯ ಮತ್ತು ಲಾಭವನ್ನು ಹೇಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುತ್ತೀರಿ ?



P.T.O.



SECTION – B

Answer **any three** questions. **Each** question carries **4** marks.

(3×4=12)

2. Explain the concept of financial instrument.

ಹಣಕಾಸು ಸಾಧನದ ತತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. Briefly explain the phases of business cycle.

ವ್ಯಾಪಾರ ಚಕ್ರದ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

4. Write a short note on concept empirical test for different forms of market efficiency.

ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ತಾತ್ವಿಕ-ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಕುರಿತಾಗಿ ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5. Write a note on Sharpe's index model.

ಶಾರ್ಪ್ ಸೂಚಿ ಮಾದರಿಯ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

6. Discuss the various objectives of investment in brief.

ಹೂಡಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ.

SECTION – C

Answer **any three** questions. **Each** question carries **12** marks.

(3×12=36)

7. Write a short note on :

a) Industry analysis

b) Company analysis.

ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ :

a) ಉದ್ಯಮ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

b) ಕಂಪನಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.

8. Explain in detail the concept of mathematical indicator and market indicators of technical analysis.

ತಾತ್ವಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಗಣಿತದ ಸೂಚಕಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೂಚಕಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.





9. What is portfolio management ? Discuss the objectives of portfolio management.

ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ? ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10. What is Investment ? Mention its features and explain the process of investment.

ಹೂಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11. The possible returns and associated probabilities of Security B and Security C are given below.

Security B		Security C	
Returns (%)	Probability	Returns (%)	Probability
14	0.25	15	0.25
22	0.10	18	0.10
25	0.05	21	0.10
28	0.05	27	0.20
34	0.40	33	0.05
33	0.15	35	0.30

Calculate the expected return and standard deviation of Security 'B' and Security 'C'

B ಮತ್ತು C ಭದ್ರತೆಯ ಸಂಭವನೀಯ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಭವನೀಯತೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಭದ್ರತೆ B		ಭದ್ರತೆ C	
ಆದಾಯ (%)	ಸಂಭವನೀಯತೆ	ಆದಾಯ (%)	ಸಂಭವನೀಯತೆ
14	0.25	15	0.25
22	0.10	18	0.10
25	0.05	21	0.10
28	0.05	27	0.20
34	0.40	33	0.05
33	0.15	35	0.30

ಭದ್ರತೆ B ಮತ್ತು ಭದ್ರತೆ C ನ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.





NP – 929

VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025
(NEP Scheme) (F + R)
COMMERCE

Paper – Com 6.3 : Management Accounting

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answer should be written **completely** in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

Answer **any 6** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks.

(6×2=12)

1. a) Define management accounting.
- b) Write the meaning of trend analysis.
- c) What is cash flow statements ?
- d) Write any 4 activity ratio.
- e) Given : Current Ratio 3.1 and working capital ₹ 50,000. Calculate the amount of current assets and current liabilities.
- f) Write any two objectives of management audit.
- g) What do you mean by secretarial audit report ?
- h) How do you calculate stock turnover ratio ?

SECTION – B

Answer **any 3** questions. **Each** question carries **4** marks.

(3×4=12)

2. Explain the functions of management accounting.
3. From the following compute current ratio and quick ratio.

	₹
Stock in Trade	– 1,00,000
Creditors	– 60,000
Debtors	– 80,000
Bills payable	– 10,000
Cash in hand	– 40,000
Prepaid expenses	– 5,000
Bills receivable	– 45,000



P.T.O.



4. Calculate the cash flow from operating activities from the following data :

Particulars	2022 ₹	2023 ₹
P and L appropriation account	60,000	80,000
Bills receivable	15,000	20,000
Provision for depreciation	52,000	56,000
Outstanding salary	10,000	15,000
Prepaid rent	5,000	6,000
Goodwill	22,000	18,000
Stock	59,000	62,000

5. Prepare a comparative income statement from the following.

Particulars	31-3-2022 ₹	31-3-2023 ₹
Sales	21,50,000	25,00,000
Cost of goods sold	13,00,000	14,50,000
Operating Expenses :		
Administrative Expenses	2,10,000	1,80,000
Selling expenses	1,90,000	2,50,000
Non-operating expenses :		
Interest	1,40,000	1,20,000
Income tax	1,70,000	2,30,000

6. Explain the features of management audit.

SECTION – C

Answer **any three** from the following questions. **Each** question carries **12** marks.

(3×12=36)

7. The balance sheet of Suhas and Kiran company as on 31-12-2023 as follows. Compare the financial position of both the firms with the help of common size balance sheet.

Liabilities	Suhas Co.	Kiran Co.	Assets	Suhas Co.	Kiran Co.
Preference share capital	1,20,000	1,80,000	Land and Building	80,000	1,23,000
Equity share capital	1,50,000	4,00,000	Plant and Machinery	3,34,000	6,00,000
Reserves and surplus	14,000	18,000	Temporary investment	1,000	40,000
Long term loans	1,15,000	1,30,000	Stock	10,000	25,000
Bills payable	2,000	–			
Sundry creditors	12,000	4,000			





Outstanding expenses	22,000	10,000	Book debts	4,000	8,000
Proposed dividend	10,000	90,000	Prepaid expenses	1,000	2,000
			Cash at bank		
			balance	8,000	30,000
			Preliminary		
			expenses	7,000	4,000
	4,45,000	8,32,000		4,45,000	8,32,000

8. A company supplies the following information :

Liabilities	₹	Assets	₹
Share capital	2,00,000	Goodwill	1,20,000
Reserves and surplus	58,000	Plant and machinery	1,50,000
Debentures	1,00,000	Stock	80,000
Creditors	40,000	Debtors	45,000
Bills payable	20,000	Cash	17,000
Other current liabilities	2,000	Misc. Current assets	8,000
	4,20,000		4,20,000

Sales (credit) for the year ₹ 4,00,000. Gross profit for the year ₹ 1,60,000.

Calculate :

- Current ratio
- Quick or liquid ratio
- Gross profit ratio
- Inventory turnover ratio
- Average collection period.

9. The following Balance Sheets are given :

Liabilities	2023	2024	Assets	2023	2024
Equity share capital	3,00,000	4,00,000	Goodwill	1,15,000	90,000
Redeemable preference			Land and Building	2,00,000	1,70,000
share capital	1,50,000	1,00,000	Plant	80,000	2,00,000
General Reserve	40,000	70,000	Debtors	1,60,000	2,00,000
Profit and Loss Account	30,000	48,000	Stock	77,000	1,09,000
Proposed dividend	42,000	50,000	Bills receivable	20,000	30,000
Creditors	55,000	83,000	Cash in hand	15,000	10,000
Bills payable	20,000	16,000	Cash at Bank	10,000	8,000
Provision for taxation	40,000	50,000			
	6,77,000	8,17,000		6,77,000	8,17,000





It is also given that :

- Depreciation of ₹ 20,000 on land and building and ₹ 10,000 on plant has been charged in 2024.
- Interim dividend of ₹ 20,000 has been paid in 2024.
- Income tax ₹ 35,000 has been paid during 2024.

Prepare cash flow statement for the year 2024.

10. Explain the roles of Management Accountant.

11. Following is the Balance Sheet of J. K. Ltd. as on 31-03-2022 and 31-03-2023.

You are required to prepare comparative statement.

Liabilities	31-3-2022	31-3-2023	Assets	31-3-2022	31-3-2023
Share capital	1,00,000	1,25,000	Fixed Assets :		
Reserves and surplus	20,000	25,000	Building	75,000	1,50,000
8% Debentures	45,000	30,000	Furniture	2,00,000	2,40,000
Long term borrowings	2,00,000	2,50,000	Current Assets :		
Creditors	1,25,000	1,50,000	Stock	1,00,000	35,000
Bills payable	45,000	50,000	Debtors	40,000	1,00,000
Bank overdraft	12,500	15,000	Cash	1,32,500	1,20,000
	5,47,500	6,45,000		5,47,500	6,45,000

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ 6 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(6×2=12)

- ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
 - ಪ್ರವೃತ್ತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
 - ನಗದು ಹರಿವಿನ ಹೇಳಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
 - ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ವಹಿವಾಟು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
 - ಚಾಲ್ತಿ ಅನುಪಾತ 3.1, ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಬಂಡವಾಳ ₹ 50,000 ಇದ್ದಾಗ ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.





- f) ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- g) ಸೆಕ್ರೆಟೇರಿಯಲ್ ಆಡೀಟ್ ವರದಿಯ ಅರ್ಥವೇನು ?
- h) ದಾಸ್ತಾನು ಆವರ್ತನ ದರ ಹೇಗೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವಿರಿ ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಅಂಕಗಳು.

(3×4=12)

2. ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಚಾಲ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ತ್ವರಿತ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

₹

ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿರುವ ದಾಸ್ತಾನು	- 1,00,000
ಧಣಿಗಳು	- 60,000
ಋಣಿಗಳು	- 80,000
ಪಾವತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	- 10,000
ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	- 40,000
ಮುಂಗಡ ಪಾವತಿಸಿದ ಖರ್ಚು	- 5,000
ಸ್ವೀಕೃತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	- 45,000

4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ನಗದು ಹರಿವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವಿವರಗಳು	2022	2023
	₹	₹
ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ವಿನಿಯೋಗ ಖಾತೆ	60,000	80,000
ಸ್ವೀಕೃತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	15,000	20,000
ಸವಕಳಿ ಮೀಸಲಾತಿ	52,000	56,000
ಬಾಕಿ ಇರುವ ವೇತನ	10,000	15,000
ಪೂರ್ವ ಸಂದಾಯಿತ ಬಾಡಿಗೆ	5,000	6,000
ಸದ್ಭಾವನೆ (ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ)	22,000	18,000
ದಾಸ್ತಾನು	59,000	62,000





5. ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯ ಅನುಸಾರ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಆದಾಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	31-3-2022	31-3-2023
	₹	₹
ಮಾರಾಟ	21,50,000	25,00,000
ವಿಕ್ರಯವಾದ ಸರಕುಗಳ ವೆಚ್ಚ	13,00,000	14,50,000
ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವೆಚ್ಚಗಳು :		
ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚಗಳು	2,10,000	1,80,000
ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚಗಳು	1,90,000	2,50,000
ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲದ ವೆಚ್ಚಗಳು :		
ಬಡ್ಡಿ	1,40,000	1,20,000
ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	1,70,000	2,30,000

6. ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನೆಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 12 ಅಂಕಗಳು.

(3×12=36)

7. ಸುಹಾಸ್ ಮತ್ತು ಕಿರಣ್ ಕಂಪೆನಿಯ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ದಿನಾಂಕ 31-12-2023 ಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಾತ್ರದ ಅಥಾವೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಹಣಕಾಸು ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಸುಹಾಸ್ ಕಂ.	ಕಿರಣ್ ಆಸ್ತಿಗಳು ಕಂ.	ಸುಹಾಸ್ ಕಂ.	ಕಿರಣ್ ಕಂ.	
ಆದ್ಯತಾ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	1,20,000	1,80,000	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು	80,000	1,23,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	1,50,000	4,00,000	ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ	3,34,000	6,00,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ	14,000	18,000	ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಹೂಡಿಕೆ	1,000	40,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲ	1,15,000	1,30,000	ದಾಸ್ತಾನು	10,000	25,000
ಪಾವತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	2,000	-	ಋಣಿಗಳು	4,000	8,000
ಧಣಿಗಳು	12,000	4,000	ಮುಂಗಡ ಪಾವತಿಸಿದ		
ಬಾಕಿ ಇರುವ ವೆಚ್ಚಗಳು	22,000	10,000	ಖರ್ಚುಗಳು	1,000	2,000
ಲಾಭಾಂಶ ನೀಡಿಕೆ	10,000	90,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನ ನಗದು	8,000	30,000
			ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳು	7,000	4,000
	4,45,000	8,32,000		4,45,000	8,32,000





8. ಒಂದು ಕಂಪೆನಿಯ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	2,00,000	ಸದ್ಭಾವನೆ (ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ)	1,20,000
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ	58,000	ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರ	1,50,000
ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	1,00,000	ದಾಸ್ತಾನು	80,000
ಧಣಿಗಳು	40,000	ಋಣಿಗಳು	45,000
ಪಾವತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	20,000	ನಗದು	17,000
ಇತರ ಚರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	2,000	ಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು	8,000
	4,20,000		4,20,000

ಮಾರಾಟ (ಸಾಲ) ₹ 4,00,000. ಒಟ್ಟು ಲಾಭ ₹ 1,60,000

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಪಾತಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

- ಚಾಲ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣ
- ದ್ರವ ಅನುಪಾತ
- ಒಟ್ಟು ಲಾಭ ಅನುಪಾತ
- ಮಾರಾಟ ದಾಸ್ತಾನು ಅನುಪಾತ
- ಸರಾಸರಿ ಸಂಗ್ರಹ ಅವಧಿ.

9. ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	2023	2024	ಆಸ್ತಿಗಳು	2023	2024
ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	3,00,000	4,00,000	ಸದ್ಭಾವನೆ (ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯ)	1,15,000	90,000
ರಿಡೀಮ್ ಆದ್ಯತಾ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	1,50,000	1,00,000	ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡ	2,00,000	1,70,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಧಿ	40,000	70,000	ಸ್ಥಾವರ	80,000	2,00,000
ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ	30,000	48,000	ಋಣಿಗಳು	1,60,000	2,00,000
ಲಾಭಾಂಶ ನೀಡಿಕೆ	42,000	50,000	ದಾಸ್ತಾನು	77,000	1,09,000
ಧಣಿಗಳು	55,000	83,000	ಸ್ವೀಕೃತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	20,000	30,000
ಪಾವತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	20,000	16,000	ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ನಗದು	15,000	10,000
ತೆರಿಗೆಗಾಗಿ ಮೀಸಲು	40,000	50,000	ಬ್ಯಾಂಕಿನ ನಗದು	10,000	8,000
	6,77,000	8,17,000		6,77,000	8,17,000





ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ :

- ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡದ ಸವಕಳಿ ₹ 20,000 ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾವರದ ಸವಕಳಿ ₹ 10,000, 2024 ರಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - ಮಧ್ಯಾವಧಿ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 20,000 ವನ್ನು 2024 ರಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.
 - 2024 ರಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ₹ 35,000 ರಷ್ಟು ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ನಗದು ಹರಿವಿನ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

10. ನಿರ್ವಹಣಾ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಾರರ ಪಾತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11. ಜೆ.ಕೆ. ಕಂಪೆನಿಯ ಅಥಾವೆ ಪತ್ರಿಕೆ 31-03-2022 ಮತ್ತು 31-03-2023 ರವರೆಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಸಹಾಯದಿಂದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	31-3-2022	31-3-2023	ಆಸ್ತಿಗಳು	31-3-2022	31-3-2023
ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	1,00,000	1,25,000	ಸ್ಥಿರ ಆಸ್ತಿಗಳು :		
ಮೀಸಲು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ	20,000	25,000	ಕಟ್ಟಡ	75,000	1,50,000
8% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	45,000	30,000	ಪೀಠೋಪಕರಣ	2,00,000	2,40,000
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು	2,00,000	2,50,000	ಚರ ಆಸ್ತಿಗಳು :		
ಧನಗಳು	1,25,000	1,50,000	ದಾಸ್ತಾನು	1,00,000	35,000
ಪಾವತಿ ಹುಂಡಿಗಳು	45,000	50,000	ಋಣಿಗಳು	40,000	1,00,000
ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೀರೆಳೆತ	12,500	15,000	ನಗದು	1,32,500	1,20,000
	5,47,500	6,45,000		5,47,500	6,45,000





NP – 930

VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025
(NEP) (Freshers and Repeaters)
COMMERCE
DSE-A2 : Indian Accounting Standards – II (Elective)

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answer must be written either in **Kannada** or in **English**.

SECTION – A

1. Answer **any six** sub-questions out of eight, **each** sub-question carries **2** marks. **(6×2=12)**
- a) What is the primary objective of Ind AS-103 ?
 - b) Name the financial instruments is classified as a liability under Ind AS 32 ?
 - c) What is the purpose of disclosing related party transactions under Ind AS 24 ?
 - d) How are joint ventures accounted for under Ind AS 28 ?
 - e) What is the scope of Ind AS 27 ?
 - f) What is the disclosure requirement for operating segments under Ind AS 108 ?
 - g) Mention Tax base of an assets under Ind AS 12.
 - h) What is deferred tax liability ?

SECTION – B

- Answer **any three** questions out of five, **each** question carries **4** marks. **(3×4=12)**
2. Explain the importance of disclosing related party transactions under Ind AS 24.
3. X Ltd. acquires 100% of Y Ltd. on January 1, 2024. X Ltd. pays ₹ 950 million in cash. The fair value of Y Ltd.'s identifiable assets is ₹ 750 million and the fair value of its identifiable liabilities is ₹ 350 million. Calculate the goodwill arising from the acquisition under Ind AS 103.



P.T.O.



4. Calculate Non-Controlling interest under Ind AS 103 from the following details
PQR Ltd. acquired 2,24,000 shares of ₹ 10 each in X Ltd. on 1/10/2023.
The following balances are extracted from the balance sheet of X Ltd. as on 31/3/2024.
- Share capital 2,80,000 shares of ₹ 10 each.
 - General reserve (on 1/4/2023) ₹ 2,80,000
 - Profit and Loss A/c (on 1/4/2023) ₹ 4,48,000
 - Profit during the year 2023-24 ₹ 2,40,000
5. AB Ltd. issues convertible debentures on 1st April 2024 with the following terms :
- Total issue : ₹ 30,00,000
 - Interest rate : 8% per annum, payable annually
 - Maturity : 3 years
 - Convertible into equity shares at the end of the tenure
 - The market interest rate for a similar liability without conversion is 10%

Split the convertible bonds into Equity and Liability under Ind AS 32

Note : Present Value of Rupee 1 Annuity Factor @10% for 3 years = 2.486
Present Value of Rupee 1 @10% for 3 years = 0.751

6. XYZ Co. purchased a Machinery costing Rs. 1,00,000, Estimated life of Machinery : 10 years, Profit before depreciation in Rs. 1,50,000, Depreciation Rate as per Income Tax is 30%, Tax Rate 30%. Show in accounting books under Ind AS 12.

SECTION – C

Answer **any three** questions out of 5, **each** question carries **12** marks. **(3×12=36)**

- Explain the disclosure requirements for joint arrangements under Ind AS 111.
 - Describe the types of related parties that are required to be disclosed under Ind AS 24.
- An entity has an item of plant and machinery acquired on the first day of the reporting period for Rs.1,00,000. It depreciates it @ 20% p.a. on SLM basis. The carrying amount in balance sheet is Rs. 80,000. The taxation laws require depreciation @ 30% on WDV basis. Tax Rate = 30%. Show the accounting treatment as per Ind AS 12.





B) PQR Ltd. purchased machinery for ₹ 10,00,000 on 1st April 2023. The machinery has a useful life of 5 years and is depreciated using the straight-line method for accounting purposes. For tax purposes, the machinery is depreciated at 25% per annum using the written-down value (WDV) method. The applicable tax rate is 30%. PQR Ltd. has a profit before tax of ₹ 5,00,000 for the year ending 31st March 2024.

- a) Calculate the accounting depreciation and tax depreciation 31st March 2024.
- b) Determine the temporary difference and deferred tax liability 31st March 2024.
- c) Compute the current tax expense and total tax expense for the year Ind AS 12.

9. A) ABC Ltd. issues a convertible loan that pays interest of 2% p.a. in arrears. The market rate is 8% being the interest rate for an equivalent debt without the conversion option. The loan of Rs. 50,00,000 is repayable in full after three years or convertible to equity. Year 1, 2 and 3 discount factor at 8%, 0.926, 0.857 and 0.794 respectively.

You are required to i) Split the loan between debt and equity at inception.
ii) Calculate the finance charges and liability for each year until conversion or redemption. Under Ind AS 32.

B) XYZ Ltd. issues 5,000 convertible bonds on 1st April 2023.

Each bond has a face value of ₹ 1,000 and carries an annual coupon rate of 6%. The bonds are redeemable at par after 3 years.

Bondholders have the option to convert each bond into 5 equity shares of XYZ Ltd. at any time before maturity.

The market interest rate for similar bonds without the conversion option is 8%.

Requirement : under Ind AS 32

- 1) Classify the convertible bonds into their liability and equity components.
- 2) Calculate the liability component and equity component at the time of issuance.
- 3) Pass the necessary journal entries for the issuance of the bonds.

Note : 1) Present value interest factor of annuity for rupee 1 for 3 years at 8% (PVIFA = 2.5771).

2) Present value interest factor for rupee 1 for 3 years at 8% (PVIF = 0.7938).





10. A) V Ltd. purchased 75% of shares of P Ltd. on 22/4/2023, on that profit and loss A/c of P Ltd. had ₹ 3,00,000 and Reserves ₹ 4,50,000. And P Ltd. earned profit of ₹ 1,40,000 after the acquisition.

On the date of acquisition P Ltd. revalued certain assets, in which property and plant provided profit of ₹ 80,000 and ₹ 1,20,000 respectively and equipment provided a loss of ₹ 50,000.

The Equity share capital of P Ltd. was 70,000 shares of ₹ 10 each.

Calculate Non-Controlling Interest as per Ind AS 103.

- B) S Ltd. had equity capital of 25,000 of ₹ 10 shares each on 30th June 2022. The Retained Earnings of S Ltd. stood at ₹ 60,000 on that date. P Ltd. acquired 20,000 shares on 1st July 2022.

Consideration was agreed at ₹ 3,00,000 cash and a further cash of ₹ 1,00,000 on 1st July 2024. The cost of capital of P Ltd. is 7% .

S Ltd. also had an intangible asset valued at ₹ 60,000 which was not included in its SOFP. The Fair Value of Non-Controlling Interest on the date of acquisition was ₹ 90,000.

Present value of Rupee 1 at 7% for 2 years 0.8734.

Calculate Goodwill Under Ind AS 103.

11. The following are the Balance Sheets of Parent Ltd. and Subsidiary Ltd. as of 31st March 2024. Prepare consolidated financial statement Parent Co. under Ind AS 110.

Particulars	Parent Ltd. (₹)	Subsidiary Ltd. (₹)
Assets		
Property, Plant and Equipment	20,00,000	8,00,000
Investment in Subsidiary Ltd.	10,00,000	—
Inventory	5,00,000	2,00,000
Trade receivables	3,00,000	1,00,000
Cash and Cash Equivalents	2,00,000	1,00,000
Total Assets	40,00,000	12,00,000





Liabilities and Equity :

Share capital	15,00,000	5,00,000
Retained earnings	10,00,000	3,00,000
Trade payables	5,00,000	2,00,000
Other liabilities	10,00,000	2,00,000
Total Liabilities and Equity	40,00,000	12,00,000

Additional information :

- 1) During the year, Subsidiary Ltd. earned a profit of ₹ 2,00,000.
- 2) Parent Ltd. acquires 80% of the equity shares of Subsidiary Ltd. on 1st April 2023 for ₹ 16,00,000.
- 3) The fair value of the net identifiable assets of Subsidiary Ltd. on the acquisition date is ₹ 12,00,000. And the carrying amount of the net identifiable assets of Subsidiary Ltd. on the acquisition date is ₹ 9,00,000 (Difference ₹ 3,00,000 adjusted to PPE)
- 4) The fair value of the NCI in Subsidiary Ltd. on the acquisition date is ₹ 2,40,000.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಕೆಳಗಿನ ಎಂಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು. (6×2=12)

- a) Ind AS-103 ರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ದೇಶವೇನು ?
- b) Ind AS 32 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾದ ಹಣಕಾಸು ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- c) Ind AS 24 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಪಕ್ಷದ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವೇನು ?
- d) Ind AS 28 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ ?





- e) Ind AS 27 ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಏನು ?
- f) Ind AS 108 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯತೆ ಏನು ?
- g) Ind AS 12 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಗಿತ ತೆರಿಗೆ ಆಧಾರ ಯಾವುದು ?
- h) ವರ್ಜಿತ ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ (deferred tax liability) ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಗಳು. (3×4=12)

2. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 24 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಪಕ್ಷದ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. X ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಜನವರಿ 1, 2024 ರಂದು Y ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 100% ಅನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. X ಲಿಮಿಟೆಡ್ ನಗದು ರೂ. 950 ಮಿಲಿಯನ್ ಪಾವತಿಸುತ್ತದೆ. Y ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಗುರುತಿಸಬಹುದಾದ ಆಸ್ತಿಗಳ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 750 ಮಿಲಿಯನ್ ಮತ್ತು ಅದರ ಗುರುತಿಸಬಹುದಾದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 350 ಮಿಲಿಯನ್ ಆಗಿದೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 103 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಧೀನದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಗುಡ್‌ವಿಲ್ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.
4. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 103 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಣವಲ್ಲದ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ. ಪಿಕ್ಯೂಆರ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 1/10/2023 ರಂದು ಎಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನಲ್ಲಿ ತಲಾ ರೂ. 10 ರಂತೆ 2,24,000 ಷೇರುಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಮಾರ್ಚ್ 31, 2024 ರಂತೆ ಎಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಬ್ಯಾಲೆನ್‌ಶೀಟ್‌ನಿಂದ ಕೆಳಗಿನ ಬಾಕಿಗಳನ್ನು ಹೊರತೆಗೆಯಲಾಗಿದೆ.
- a) ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ ತಲಾ ರೂ. 10 ರಂತೆ ರೂ. 2,80,000 ಷೇರುಗಳು.
- b) ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೀಸಲು (1/4/2023 ರಂದು) ರೂ. 2,80,000
- c) ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆ (1/4/2023 ರಂದು) ರೂ. 4,48,000
- d) 2023-24 ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಲಾಭ ರೂ. 2,40,000





5. ಎ ಬಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಪ್ರಿಲ್ 1,2024 ರಂದು ಕೆಳಗಿನ ನಿಯಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಬಲ್ಲ ಡಿಬೆಂಚರ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ :

- ಒಟ್ಟು ವಿತರಣೆ : ರೂ. 30,00,000
- ಬಡ್ಡಿದರ : ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 8%, ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕು
- ಮುಕ್ತಾಯ ದಿನಾಂಕ : 3 ವರ್ಷಗಳು
- ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಬಹುದು
- ಪರಿವರ್ತನೆಯಿಲ್ಲದ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬಡ್ಡಿ ದರ 10% ಆಗಿದೆ.

ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ಸ್ (Ind AS) 32 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಬಲ್ಲ ಬಾಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಇಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ.

ಸೂಚನೆ : 3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ 10% ಗೆ ರೂ. 1 ರ ವಾರ್ಷಿಕ ಅಂಶದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ = 2.486

3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ 10% ಗೆ ರೂ. 1 ರ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ = 0.751.

6. XYZ ಕಂಪನಿ ರೂ. 1,00,000 ಬೆಲೆಯ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿತು, ಯಂತ್ರದ ಅಂದಾಜು ಜೀವಿತಾವಧಿ : 10 ವರ್ಷಗಳು, ಸವಕಳಿಗೂ ಮುಂಚಿನ ಲಾಭ ರೂ. 1,50,000, ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪ್ರಕಾರ ಸವಕಳಿ ದರ 30%, ತೆರಿಗೆ ದರ 30%. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ಸ್ (Ind AS) 12 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಪುಸ್ತಕಗಳಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 12 ಅಂಕಗಳು. (3×12=36)

7. A) ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ಸ್ (Ind AS) 111 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವಿಕೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

B) ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ಸ್ (Ind AS) 24 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಬೇಕಾದ ಸಂಬಂಧಿತ ಪಕ್ಷಗಳ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.





8. A) ಒಂದು ಘಟಕವು ವರದಿ ಮಾಡುವ ಅವಧಿಯ ಮೊದಲ ದಿನದಂದು ರೂ. 1,00,000 ಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ವಸ್ತುವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 20% ರಂತೆ ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಎಂ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಶೀಟ್‌ನಲ್ಲಿನ ಸಾಗಿಸುವ ಮೊತ್ತ ರೂ. 80,000 ಆಗಿದೆ. ತೆರಿಗೆ ಕಾನೂನುಗಳಿಗೆ ಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿವಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 30% ರಂತೆ ಸವಕಳಿ ಆಗುತ್ತದೆ. ತೆರಿಗೆ ದರ = 30%. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 12 ರ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿ.
- B) ಪಿ ಕ್ಯೂಆರ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2023 ರಂದು ₹ 10,00,000 ಕ್ಕೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು 5 ವರ್ಷಗಳ ಉಪಯುಕ್ತ ಜೀವಿತಾವಧಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಸರಳ-ರೇಖೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸವಕಳಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ತೆರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ, ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 25% ರಂತೆ ಲಿಖಿತ-ಡೌನ್ ಮೌಲ್ಯ (ಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿವಿ) ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸವಕಳಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅನ್ವಯವಾಗುವ ತೆರಿಗೆ ದರ 30% ಆಗಿದೆ. ಪಿ ಕ್ಯೂಆರ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮಾರ್ಚ್ 31, 2024 ರಂದು ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತೆರಿಗೆಗೆ ಮುಂಚಿನ ಲಾಭ ₹ 5,00,000 ಹೊಂದಿದೆ.
- a) ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 31, 2024 ರಂದು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.
- b) ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಮುಂದೂಡಲ್ಪಟ್ಟ ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 31, 2024 ರಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.
- c) ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ತೆರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ತೆರಿಗೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 12ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.
9. A) ಎಬಿಸಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಒಂದು ಪರಿವರ್ತಿಸಬಲ್ಲ ಸಾಲವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, ಅದು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 2% ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಿಳಂಬವಾಗಿ ಪಾವತಿಸುತ್ತದೆ. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರವು 8% ಆಗಿದೆ, ಇದು ಪರಿವರ್ತನೆ ಆಯ್ಕೆಯಿಲ್ಲದ ಸಮಾನ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಬಡ್ಡಿ ದರವಾಗಿದೆ. ರೂ. 50,00,000 ಸಾಲವನ್ನು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮರುಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಅಥವಾ ಈಕ್ವಿಟಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಬಹುದು. ವರ್ಷ 1, 2 ಮತ್ತು 3ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ಅಂಶವು 8% ರಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 0.926, 0.857 ಮತ್ತು 0.794 ಆಗಿದೆ.
- i) ಸಾಲವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸಾಲ ಮತ್ತು ಈಕ್ವಿಟಿಯಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ.
- ii) ಪರಿವರ್ತನೆ ಅಥವಾ ವಿಮೋಚನೆ ತನಕ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದ ಹಣಕಾಸು ಶುಲ್ಕಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 32ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.





B) XYZ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2023 ರಂದು 5,000 ಪರಿವರ್ತಿಸಬಲ್ಲ ಬಾಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಬಾಂಡ್ ₹ 1,000 ಮುಖಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಕೂಪನ್ ದರ 6% ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಬಾಂಡ್‌ಗಳನ್ನು 3 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಪಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಮೋಚನೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಬಾಂಡ್‌ದಾರರು ಮುಕ್ತಾಯದ ಮೊದಲು ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬಾಂಡ್‌ನ್ನು XYZ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 5 ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಪರಿವರ್ತನೆ ಆಯ್ಕೆಯಿಲ್ಲದ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಬಾಂಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬಡ್ಡಿ ದರ 8% ಆಗಿದೆ.

ಅವಶ್ಯಕತೆ : ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 32ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ

- 1) ಪರಿವರ್ತಿಸಬಲ್ಲ ಬಾಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಈಕ್ವಿಟಿ ಅಂಶಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಿ.
- 2) ವಿತರಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಅಂಶ ಮತ್ತು ಈಕ್ವಿಟಿ ಅಂಶವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.
- 3) ಬಾಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ಜರ್ನಲ್ ನಮೂದುಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸಿ.

ಸೂಚನೆ :

- 1) 8%ನಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ರೂ. 1 ಕ್ಕೆ ವರ್ಷಾಶನಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ ಬಡ್ಡಿ ಅಂಶ (PVIFA = 2.5771).
- 2) 8%ನಲ್ಲಿ 3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ರೂ. 1 ಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ ಬಡ್ಡಿ ಅಂಶ (PVIF = 0.7938).

10. A) ವಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 22/4/2023ರಂದು ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 75% ಷೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿತು, ಅದರ ಮೇಲೆ ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯು ರೂ. 3,00,000 ಮತ್ತು ಮೀಸಲುಗಳು ರೂ. 4,50,000 ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದವು ಮತ್ತು ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸ್ವಾಧೀನದ ನಂತರ ರೂ. 1,40,000 ಲಾಭ ಗಳಿಸಿತು. ಸ್ವಾಧೀನದ ದಿನಾಂಕದಂದು ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕೆಲವು ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿತು, ಇದರಲ್ಲಿ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾವರ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ. 80,000 ಮತ್ತು ರೂ. 1,20,000 ಲಾಭವನ್ನು ಒದಗಿಸಿತು ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳು ರೂ. 50,000 ನಷ್ಟವನ್ನು ಒದಗಿಸಿತು. ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳವು ತಲಾ ರೂ. 10ರಂತೆ 70,000 ಷೇರುಗಳಾಗಿತ್ತು. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 103ರ ಪ್ರಕಾರ ನಿಯಂತ್ರಣವಲ್ಲದ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.





B) ಎಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಜೂನ್ 30, 2022ರಂದು ತಲಾ ರೂ. 10 ಷೇರುಗಳ 25,000 ಈಕ್ವಿಟಿ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು. ಆ ದಿನಾಂಕದಂದು ಎಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಗಳಿಕೆ ರೂ. 60,000 ಆಗಿತ್ತು. ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಜುಲೈ 1, 2022ರಂದು 20,000 ಷೇರುಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು. ಪರಿಗಣನೆಯನ್ನು ರೂ. 3,00,000 ನಗದು ಮತ್ತು ಜುಲೈ 1, 2024 ರಂದು ರೂ. 1,00,000 ನಗದು ಎಂದು ಒಪ್ಪಲಾಯಿತು. ಪಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚ 7% ಆಗಿದೆ.

ಎಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ರೂ. 60,000 ಮೌಲ್ಯದ ಅಮೂರ್ತ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಸಹ ಹೊಂದಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಅದರ ಎಸ್‌ಒಎಫ್‌ಪಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ. ಸ್ವಾಧೀನದ ದಿನಾಂಕದಂದು ನಿಯಂತ್ರಣವಲ್ಲದ ಆಸಕ್ತಿಯ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 90,000 ಆಗಿತ್ತು. 2 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ 7%ನಲ್ಲಿ ರೂಪಾಯಿ 1 ರ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ 0.8734. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 103ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೀರ್ತಿಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ.

11. ಕೆಳಗಿನವು ಪೇರೆಂಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಮತ್ತು ಸಬ್‌ಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಮಾರ್ಚ್ 31, 2024 ರವರೆಗಿನ ಬ್ಯಾಲೆನ್ ಶೀಟ್‌ಗಳಾಗಿವೆ. ಇಂಡಿಯನ್ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಸ್ಟ್ಯಾಂಡರ್ಡ್ (Ind AS) 110ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪೇರೆಂಟ್ ಕಂಪನಿ ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿದ ಹಣಕಾಸು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	ಪೇರೆಂಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ರೂ.)	ಸಬ್‌ಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (ರೂ.)
ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಆಸ್ತಿ, ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳು	20,00,000	8,00,000
ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ	10,00,000	—
ದಾಸ್ತಾನು	5,00,000	2,00,000
ವ್ಯಾಪಾರ ಸ್ವೀಕೃತಿಗಳು	3,00,000	1,00,000
ನಗದು ಮತ್ತು ನಗದು ಸಮಾನಗಳು	2,00,000	1,00,000
ಒಟ್ಟು ಸ್ವತ್ತುಗಳು	40,00,000	12,00,000
ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಈಕ್ವಿಟಿ		
ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	15,00,000	5,00,000
ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಗಳಿಕೆಗಳು	10,00,000	3,00,000
ವ್ಯಾಪಾರ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದದ್ದು	5,00,000	2,00,000
ಇತರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	10,00,000	2,00,000
ಒಟ್ಟು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಈಕ್ವಿಟಿ	40,00,000	12,00,000





ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

- 1) ಆ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ, ಸಬ್ಸಿಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ರೂ. 2,00,000 ಲಾಭ ಗಳಿಸಿತು.
- 2) ಪೇರೆಂಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 2023 ರಂದು ಸಬ್ಸಿಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ 80% ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರುಗಳನ್ನು ರೂ. 16,00,000ಕ್ಕೆ ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು.
- 3) ಸ್ವಾಧೀನ ದಿನಾಂಕದಂದು ಸಬ್ಸಿಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ನಿವ್ವಳ ಗುರುತಿಸಬಹುದಾದ ಆಸ್ತಿಗಳ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 12,00,000 ಆಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನ ದಿನಾಂಕದಂದು ಸಬ್ಸಿಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ನಿವ್ವಳ ಗುರುತಿಸಬಹುದಾದ ಆಸ್ತಿಗಳ ಸಾಗಿಸುವ ಮೊತ್ತ ರೂ. 9,00,000 ಆಗಿದೆ (ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಮೊತ್ತ ರೂ. 3,00,000 ವನ್ನು PPE ಸರಿ ಹೊಂದಿಸಿ).
- 4) ಸ್ವಾಧೀನ ದಿನಾಂಕದಂದು ಸಬ್ಸಿಡಿಯರಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಸಿಐನ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 2,40,000 ಆಗಿದೆ.



VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025
(NEP) (Freshers + Repeaters)
COMMERCE

Paper – Com 6.2 : Income Tax Law and Practice – II

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answers should be written either in English or in Kannada.

SECTION – A

1. Answer **any 6** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks. **(6×2=12)**
- a) Give the meaning of the term "Vocation".
 - b) Classify the following expenses as admissible or inadmissible while computing business income :
 - i) Provision for taxation.
 - ii) Depreciation on plant and machinery.
 - iii) Income tax appeal expenses.
 - iv) Bad debts.
 - c) Define capital asset.
 - d) How do you treat salary and daily allowance given to a Member of Parliament ?
 - e) What are Cum-interest securities ?
 - f) What is Intra Head Set-off ?
 - g) State any two functions of CBDT.
 - h) What is Re-assessment ?

SECTION – B

Answer **any 3** questions. **Each** question carries **4** marks. **(3×4=12)**

2. Punith and Co. had a block of plant and machinery having WDV of Rs. 40,00,000 as on 01.04.2023. During the year an additional machinery costing Rs. 15,00,000 was purchased on 04.09.2023. On 2.11.2023 fire occurred in the premises of the company destroying a considerable part of the old plant and machinery. Insurance company paid the damages of Rs. 20,00,000. The rate of depreciation applicable is 15%. Calculate the amount of depreciation allowable as per IT Act, 1961 under alternative tax regime.



P.T.O.



3. Mr. Bhuvan (resident) purchased a residential house in Bangalore on 1-4-2000 for Rs. 2,00,000. On 1st July 2000, he gifted the house to his son Mr. Suman. Mr. Bhuvan constructed the 1st Floor of the house on 1st May 2000 at a cost of Rs. 60,000 and Mr. Suman made improvements in the house by adding two bathrooms at a cost of Rs. 50,000 in June 2005.

Mr. Bhuvan died in December 2010 and Mr. Suman sold the house on 1st August 2023 for Rs. 31,00,000 (brokerage paid Rs. 20,000). Find out capital gain or loss if the fair market value on 1.4.2001 was Rs. 2,50,000.

CII (Cost Inflation Index) : 2001-02 = 100, 2005-06 = 117, 2023-24 = 348.

4. Mr. Vinay has received the following incomes during the previous year 2023-24.
- Interest received (Net) on listed debentures of MR Ltd. Rs. 5,760.
 - Winning from state lottery Rs. 1,20,000.
 - Interest received on Post office savings bank account Rs. 25,000.
 - Received dividend from shares of SRM Ltd. Rs. 37,000 and from Janatha seva cooperative society Rs. 2,500.

Compute taxable income from other sources for the assessment year 2024-25.

5. During the year 2023-24 Gross total income of Mr. Prabhu is Rs. 15,00,000. He made the following payments during the year Rs. 12,000 for life insurance premium on his life, Rs. 8,000 on the life of his wife, Rs. 12,000 for medical insurance premium on his health by cheque and Rs. 10,000 donated to PMNRF. Compute his taxable income and tax liability for the A.Y. 2024 – 25.

6. Explain the provisions for set-off and carry forward of the following losses :
- Loss from house property
 - Spéculation business loss
 - Capital loss
 - Unabsorbed Depreciations.





SECTION – C

Answer **any 3** questions. **Each** question carries **12** marks.

(3×12=36)

7. Following is the Profit and Loss A/c for Mr. Rupesh for the year ending 31.3.2024. Compute the income from business for the A.Y. 2024-25 (Ignore alternative Tax regime under section 115BAC)

Particulars	Amount (Rs.)	Particulars	Amount (Rs.)
To General expenses	20,000	By Gross Profit b/d	6,50,000
To Office expenses	40,000	By Bad debts recovered (not allowed earlier)	800
To Interest on bank loan	5,000	By Dividend	16,000
To Audit fees	5,000	By Discount received	16,000
To Interest on capital	12,000	By Sundry Receipts	16,000
To Rent	20,000	By Interest on Govt. Securities	11,200
To Provision for income tax	16,000		
To Charities	10,000		
To Legal expenses	4,000		
To Compensation to retrenched employees	20,000		
To Extension of building	36,000		
To GST	10,000		
To Net profit	5,12,000		
	7,10,000		7,10,000

Additional Information :

- 1) General charges includes Rs. 10,000 towards purchase of computer.
- 2) Legal expenses include Rs. 2,000 penalty by customs authority.
- 3) Rent includes Rs. 12,000 paid as rent of the house in which the assessee lives.
- 4) Depreciation allowed Rs. 15,000 as per income tax rules. (excluding depreciation on computer purchased).
- 5) Income tax provision is excessive to the extent of Rs.6,000.





8. Following is receipts and payments accounts of Mr. X is a Chartered Accountant in Bangalore. His Receipts and Payments Account for the year ended 31.3.2024 are as follows :

Receipts	Amount (Rs.)	Payments	Amount (Rs.)
To Balance b/d	28,000	By Staff Salaries	50,000
To Dividend	32,000	By Rent	30,000
To Audit fee	2,40,000	By Telephone Charges	12,000
To Financial consultancy service	20,000	By Professional Expenses	10,000
To Accountancy works	10,000	By Motor Car Expenses	24,000
To Accounting software charges	5,000	By Miscellaneous Expenses	15,000
To Remuneration as a member of Tax Reform commission	5,000	By Purchase of Car (30.09.23)	90,000
To House Rent	45,000	By Advance Income Tax	50,000
To Race course income (net)	12,000	By Personal Expenses	90,000
To Lottery prize (net)	60,000	By Purchase of Professional Books	4,000
		By Electricity charges	2,000
		By LIC Premium	8,000
		By Balance c/d	72,000
	4,57,000		4,57,000

Additional Information :

- Gifts from clients Rs. 5,000 not included in the above account.
- 2/3 of car expenses relates to professional use.
- Depreciation of motor car allowed is 15%.
- Rent includes Rs. 15,000 paid for residential accommodation.
- Misc. expenses include donation paid to a notified Temple Rs.10,000.

Compute his professional income for the A.Y. 2024-25.





9. Mr. Madhu had two houses. The first house was occupied by himself for his residence. He got this house from his uncle as a gift on 15th July 1988. His uncle purchased this house in 1979 for Rs. 84,000. Its FMV as on 1.4.2001 was Rs. 2,55,000. Madhu spent Rs. 22,500 on its improvement on 10.9.2004 and sold it on 30th Nov. 2023 for Rs. 35,00,000. He purchased another house for his residence on 25th Feb. 2024 for Rs. 4,50,000.

He had purchased the second house for Rs. 90,000 in 1987-88 and had let out for residential purpose. He sold this house on 15th June 2023 for Rs. 7,80,000. He had purchased some jewellery in 1987-88 for Rs. 1,12,500. On 22nd Feb. 2024 he sold this jewellery for Rs. 9,00,000. He had also purchased machinery on 01.01.2009 for Rs. 40,000 is sold for Rs. 50,000 on 01.04.2023. The WDV of the machinery on 01.04.2023 was Rs. 25,000.

CII for 2001-02 = 100 , 2004-05 = 113, 2008-09 = 137 and 2023-24 = 348. Compute the taxable capital gain of Mr. Madhu for the A.Y. 2024-25.

10. Compute income from other sources of Mr. Venu who held the following investments in the previous year 2023-24.

- a) Rs. 8,000 received as interest on Karnataka Govt. Securities.
- b) Rs. 5,00,000 10% Commercial Securities.
- c) Rs. 4,00,000 13.5% Securities of X Co.Ltd. (unlisted).
- d) Rs. 1,20,000 10% Central Government Securities.
- e) Rs. 4,500 received as interest on ABC Ltd. (listed).
- f) Rs. 10,000 (Gross) received as interest on Public Ltd. Co. securities.
- g) Rs. 4,50,000 11% securities of a Sugar Mill Co. (listed).
- h) Interest on Post Office Savings Bank A/c Rs. 7,500.
- i) Dividend received from Textile Ltd., (Gross) Rs. 40,000.

For purchasing securities of X Co., Ltd., he took a loan of Rs. 2,00,000 at 10% per annum. This loan was taken from his friend in UK. The interest has been paid in UK but no TDS is made. Bank charged Rs. 5,000 as collection charges.

During the year he also got a prize in Karnataka State Lottery. The net amount received by him was Rs.3,50,000. Interest on all securities is payable on 1st July and 1st January every year.





11. Mr. Krishna gives the following information of his income for the previous year 2023-24. Compute total income and tax liability for the AY 2024-25 under existing tax regime.

- Income from salary (computed) Rs. 4,10,000.
- Income from House property - (computed) Rs. 75,600.
- Income from business - computed Rs. 2,00,000
- Short term capital gains Rs. 25,000.
- Interest on bank fixed deposit Rs. 77,000 (Net).
- Winning from horse race Rs. 70,000 (Net).
- Dividend income Rs. 20,500.

He makes the following payments towards :

- Annuity plan of LIC Rs. 25,000.
- Medical insurance premium on his health Rs. 15,000.
- Interest on educational loan on his son Rs. 10,000.
- Donation to PM relief fund Rs. 15,000.

ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 6 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

(6×2=12)

- “ವೃತ್ತಿಪರ” ಎಂಬ ಪದದ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.
- ವ್ಯವಹಾರ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹ ಅಥವಾ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹವಲ್ಲ ಎಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿ :
 - ತೆರಿಗೆಗೆ ನಿಬಂಧನೆ.
 - ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲಿನ ಸವಕಳಿ.
 - ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ವೆಚ್ಚಗಳು.
 - ಕೆಟ್ಟ ಸಾಲಗಳು.





- c) ಬಂಡವಾಳ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- d) ಸಂಸತ್ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ದೈನಂದಿನ ಭತ್ಯೆಯನ್ನು ನೀವು ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತೀರಿ ?
- e) ಬಡ್ಡಿ ಸಹಿತ ಭದ್ರತೆಗಳು ಯಾವುವು ?
- f) ಇಂಟ್ರಾ ಹೆಡ್ ಸೆಟ್-ಆಫ್ ಎಂದರೇನು ?
- g) CBDT ಯ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- h) ಮರುಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಎಂದರೇನು ?

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದೇ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಅಂಕಗಳಿವೆ.

(3×4=12)

2. ಪುನೀತ್ ಮತ್ತು ತಂಡದವರು 01.04.2023 ರಂದು ರೂ. 40,00,000 ಮೌಲ್ಯದ WDV ಹೊಂದಿರುವ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬ್ಲಾಕ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು. ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 04.09.2023 ರಂದು ರೂ. 15,00,000 ವೆಚ್ಚದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಯಿತು. 2.11.2023 ರಂದು ಕಂಪನಿಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡು ಹಳೆಯ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಗಣನೀಯ ಭಾಗವನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 20,00,000 ನಷ್ಟವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿತು. ಅನ್ವಯವಾಗುವ ಸವಕಳಿ ದರವು 15%. ಪರ್ಯಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಐಟಿ ಕಾಯ್ದೆ 1961 ರ ಪ್ರಕಾರ ಅನುಮತಿಸಬಹುದಾದ ಸವಕಳಿಯ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.
3. ಶ್ರೀ ಭುವನ್ (ನಿವಾಸಿ) ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 1.4.2000 ರಂದು ರೂ. 2,00,000 ಗಳಿಗೆ ವಸತಿ ಮನೆಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರು. ಜುಲೈ 1, 2000 ರಂದು, ಅವರು ತಮ್ಮ ಮಗ ಶ್ರೀ ಸುಮನ್ ಅವರಿಗೆ ಮನೆಯನ್ನು ಉಡುಗೊರೆಯಾಗಿ ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಭುವನ್ ಅವರು ಮೇ 1, 2000 ರಂದು ರೂ. 60,000 ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮನೆಯ ಮೊದಲ ಮಹಡಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಸುಮನ್ ಜೂನ್ 2005 ರಲ್ಲಿ ರೂ. 50,000 ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸ್ನಾನಗೃಹಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರು.
ಶ್ರೀ ಭುವನ್ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2010 ರಲ್ಲಿ ನಿಧನರಾದರು ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಸುಮನ್ ಆಗಸ್ಟ್ 1, 2023 ರಂದು ಮನೆಯನ್ನು ರೂ. 31,00,000 ಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು (ದಲ್ಲಾಳಿಯಾಗಿ ರೂ. 20,000 ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ). 1.4.2001 ರಂದು ನ್ಯಾಯಯುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯವು ರೂ. 2,50,000 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ಅಥವಾ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

CII (ವೆಚ್ಚ ಹಣದುಬ್ಬರ ಸೂಚ್ಯಂಕ) : 2001-02 = 100, 2005-06 = 117, 2023-24 = 348





4. ಶ್ರೀ ವಿನಯ್ ಅವರು ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2023-24 ರಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.
- ಎಂ.ಆರ್. ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದ ಡಿಬೆಂಚರ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಪಡೆದ ಬಡ್ಡಿ (ನಿವ್ವಳ) ರೂ. 5,760.
 - ರಾಜ್ಯ ಲಾಟರಿಯಿಂದ ಗೆದ್ದ ಹಣ ರೂ. 1,20,000.
 - ಅಂಚೆ ಕಚೇರಿ ಉಳಿತಾಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 25,000.
 - ಎಸ್.ಆರ್.ಎಂ. ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಷೇರುಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಲಾಭ ರೂ. 37,000 ಮತ್ತು ಜನತಾ ಸೇವಾ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘದಿಂದ ಪಡೆದ ಲಾಭ ರೂ. 2,500.

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷ 2024-25 ರ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

5. 2023-24ರಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಪ್ರಭು ಅವರ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ರೂ. 15,00,000. ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಜೀವ ವಿಮಾ ಪ್ರೀಮಿಯಂಗಾಗಿ ರೂ. 12,000 ಅನ್ನು, ತಮ್ಮ ಪತ್ನಿಯ ಜೀವಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 8,000, ಅವರ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 12,000 ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಮಾ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಅನ್ನು ಚೆಕ್ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ರೂ. 10,000 ಅನ್ನು ಪಿ.ಎಂ.ಎನ್.ಆರ್.ಎಫ್.ಗೆ ದೇಣಿಗೆಯಾಗಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. 2024 – 25 ನೇ ಸಾಲಿನ ತೆರಿಗೆ ವಿಧಿಸಬಹುದಾದ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
6. ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಷ್ಟಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಲು ಮತ್ತು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಸಾಗಿಸಲು ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ :
- ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ನಷ್ಟ
 - ಸ್ಟೆಕ್ಯುಲೇಷನ್ ವ್ಯವಹಾರ ನಷ್ಟ
 - ಬಂಡವಾಳ ನಷ್ಟ
 - ಹೀರಿಕೊಳ್ಳದ ಸವಕಳಿಗಳು.

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಯಾವುದೇ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯು 12 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

(3×12=36)

7. 31.3.2024ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಶ್ರೀ ರೂಪೇಶ್ ಅವರ ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 2024-25 ನೇ ಸಾಲಿನ ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ (ವಿಭಾಗ 115BAC ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರ್ಯಾಯ ತೆರಿಗೆ ನಿಯಮವನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿ).

ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚ	20,000	ಇಂದ ಒಟ್ಟು ಲಾಭ b/d	6,50,000
ಗೆ ಕಚೇರಿ ವೆಚ್ಚ	40,000	ಇಂದ ವಸೂಲಿ ಮಾಡದ ಸಾಲಗಳಿಂದ	800
		(ಮೊದಲು ಮರು ಪಡೆಯಲಾಗಿಲ್ಲ)	





ಗೆ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	5,000	ಇಂದ ಲಾಭಾಂಶ	16,000
ಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನಾ ಶುಲ್ಕ	5,000	ಇಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ರಿಯಾಯಿತಿ	16,000
ಗೆ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	12,000	ಇಂದ ವಿವಿಧ ರಸೀದಿ	16,000
ಗೆ ಬಾಡಿಗೆ	20,000	ಇಂದ ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	11,200
ಗೆ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲು	16,000		
ಗೆ ದತ್ತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ	10,000		
ಗೆ ಕಾನೂನು ವೆಚ್ಚ	4,000		
ಗೆ ವಂಚಿತ ನೌಕರರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ	20,000		
ಗೆ ಕಟ್ಟಡ ವಿಸ್ತರಣೆ	36,000		
ಗೆ ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ.	10,000		
ಗೆ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ	5,12,000		
	7,10,000		7,10,000

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

- 1) ಸಾಮಾನ್ಯ ಶುಲ್ಕಗಳು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಖರೀದಿಗೆ ರೂ. 10,000 ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
 - 2) ಕಾನೂನು ವೆಚ್ಚಗಳು ಕಸ್ಟಮ್ಸ್ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಿಂದ ರೂ. 2,000 ದಂಡವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.
 - 3) ಬಾಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆದಾರರು ವಾಸಿಸುವ ಮನೆಯ ಬಾಡಿಗೆಯಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದ ರೂ. 12,000 ಸೇರಿದೆ.
 - 4) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ರೂ. 15,000 ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಅನುಮತಿಸಲಾಗಿದೆ. (ಖರೀದಿಸಿದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ).
 - 5) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ನಿಬಂಧನೆಯು ರೂ. 6,000 ದವರೆಗೆ ಮಿತಿಮೀರಿದೆ.
8. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಚಾರ್ಟರ್ಡ್ ಅಕೌಂಟೆಂಟ್ ಆಗಿರುವ ಶ್ರೀ ಎಕ್ಸ್. ಅವರ ರಶೀದಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಾವತಿಗಳ ಖಾತೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ. 31.3.2024 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷದ ಅವರ ರಶೀದಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಾವತಿಗಳ ಖಾತೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ :

ರಶೀದಿ ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	ಪಾವತಿ ವಿವರಗಳು	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಗೆ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ (b/d)	28,000	ಇಂದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವೇತನಗಳು	50,000
ಗೆ ಲಾಭಾಂಶ	32,000	ಇಂದ ಬಾಡಿಗೆ	30,000
ಗೆ ಆಡಿಟ್ ಶುಲ್ಕ	2,40,000	ಇಂದ ದೂರವಾಣಿ ಶುಲ್ಕಗಳು	12,000
ಗೆ ಹಣಕಾಸು ಸಲಹಾ ಸೇವೆ	20,000	ಇಂದ ವೃತ್ತಿಪರ ವೆಚ್ಚಗಳು	10,000





ಗೆ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಕೆಲಸ	10,000	ಇಂದ ಮೋಟಾರ್ ಕಾರು ವೆಚ್ಚಗಳು	24,000
ಗೆ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಶುಲ್ಕಗಳು	5,000	ಇಂದ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು	15,000
ಗೆ ತೆರಿಗೆ ಸುಧಾರಣಾ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಸಂಭಾವನೆ	5,000	ಇಂದ ಕಾರು ಖರೀದಿ (30.09.23)	90,000
		ಇಂದ ಮುಂಗಡ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ	50,000
ಗೆ ಮನೆ ಬಾಡಿಗೆ	45,000	ಇಂದ ವೈಯಕ್ತಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳು	90,000
ಗೆ ರೇಸ್ ಕೋರ್ಸ್ ಆದಾಯ (ನಿವ್ವಳ)	12,000	ಇಂದ ವೃತ್ತಿಪರ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಖರೀದಿ	4,000
ಗೆ ಲಾಟರಿ ಬಹುಮಾನ (ನಿವ್ವಳ)	60,000	ಇಂದ ವಿದ್ಯುತ್	2,000
		ಇಂದ ಎಲ್.ಐ.ಸಿ. ಪ್ರೀಮಿಯಂ	8,000
		ಇಂದ ಬಾಕಿ ಮೊತ್ತ c/d	72,000
	4,57,000		4,57,000

ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ :

- ಮೇಲಿನ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿದ ಗ್ರಾಹಕರಿಂದ ರೂ. 5,000 ಉಡುಗೊರೆಗಳು.
- ಕಾರು ವೆಚ್ಚದ 2/3 ವೃತ್ತಿಪರ ಬಳಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.
- ಅನುಮತಿಸಲಾದ ಮೋಟಾರು ಕಾರಿನ ಸವಕಳಿ 15 %.
- ಬಾಡಿಗೆಯಲ್ಲಿ ವಸತಿಗಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದ ರೂ. 15,000 ಸೇರಿದೆ.
- ಇತರ ವೆಚ್ಚಗಳು ಅಧಿಸೂಚಿತ ದೇವಾಲಯಕ್ಕೆ ಪಾವತಿಸಿದ ರೂ. 10,000 ದೇಣಿಗೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿವೆ.

2024-25 ನೇ ಸಾಲಿನ ಅವರ ವೃತ್ತಿಪರ ಆದಾಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

- ಶ್ರೀ ಮಧು ಅವರಿಗೆ ಎರಡು ಮನೆಗಳಿದ್ದವು. ಮೊದಲ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಅವರೇ ತಮ್ಮ ನಿವಾಸಕ್ಕಾಗಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಅವರು ಈ ಮನೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಚಿಕ್ಕಪ್ಪನಿಂದ ಜುಲೈ 15 1988 ರಂದು ಉಡುಗೊರೆಯಾಗಿ ಪಡೆದರು. ಅವರ ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ ಈ ಮನೆಯನ್ನು 1979 ರಲ್ಲಿ ರೂ. 84,000 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿದರು. 1.4.2001 ರಂದು ಇದರ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. 2,55,000 ಆಗಿತ್ತು. ಶ್ರೀ ಮಧು 10.9.2004 ರಂದು ಅದರ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ರೂ. 22,500 ಖರ್ಚು ಮಾಡಿ ನವೆಂಬರ್ 30, 2023 ರಂದು ಅದನ್ನು ರೂ. 35,00,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 25, 2024 ರಂದು

ತಮ್ಮ ನಿವಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತೊಂದು ಮನೆಯನ್ನು ರೂ. 4,50,000 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿದರು.





1987-88 ರಲ್ಲಿ ಅವರು ಎರಡನೇ ಮನೆಯನ್ನು ರೂ. 90,000 ಕ್ಕೆ ಖರೀದಿಸಿದರು ಮತ್ತು ವಸತಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ನೀಡಿದ್ದರು. ಅವರು ಈ ಮನೆಯನ್ನು ಜೂನ್ 15, 2023 ರಂದು ರೂ. 7,80,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಅವರು 1987 - 88 ರಲ್ಲಿ ರೂ. 1,12,500 ಕ್ಕೆ ಕೆಲವು ಆಭರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರು. ಫೆಬ್ರವರಿ 22, 2024 ರಂದು ಅವರು ಈ ಆಭರಣವನ್ನು ರೂ. 9,00,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಅವರು 01.01.2009 ರಂದು ರೂ. 40,000 ಕ್ಕೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದರು, 01.04.2023 ರಂದು ರೂ. 50,000 ಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. 01.04.2023 ರಂದು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ WDV ರೂ. 25,000 ಆಗಿದೆ.

ವೆಚ್ಚ ಹಣದುಬ್ಬರ ಸೂಚ್ಯಂಕ 2001 - 02 = 100, 2004-05 = 113, 2008-09 = 137 ಮತ್ತು 2023 - 24 = 348.

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರ್ಷ 2024 - 25 ನೇ ಸಾಲಿನ ಶ್ರೀ ಮಧು ಅವರ ತೆರಿಗೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. ಹಿಂದಿನ 2023-24 ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದ ಶ್ರೀ ವೇಣು ಅವರ ಇತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

a) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿಯಾಗಿ ಪಡೆದ ರೂ. 8,000.

b) ರೂ. 5,00,000 10% ವಾಣಿಜ್ಯ ಭದ್ರತೆಗಳು.

c) ರೂ. 4,00,000 13.5% ಎಕ್ಸ್‌ಕಂ. ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ, (ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡದ).

d) ರೂ. 1,20,000 10% ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಿ ಭದ್ರತೆಗಳು.

e) ಎಬಿಸಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್, (ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದ) ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿಯಾಗಿ ಪಡೆದ ರೂ. 4,500.

f) ಪಬ್ಲಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿ, ಭದ್ರತೆಗಳ ಮೇಲೆ ಬಡ್ಡಿಯಾಗಿ ಪಡೆದ ರೂ. 10,000 (ಒಟ್ಟು).

g) ರೂ. 4,50,000 11% ಶುಗರ್ ಮಿಲ್ ಕಂಪನಿಯ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ, (ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾದ).

h) ಪೋಸ್ಟ್ ಆಫೀಸ್ ಸೇವಿಂಗ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 7,500.

i) ಟೆಕ್‌ಸ್ಟೈಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನಿಂದ ಪಡೆದ ಡಿವಿಡೆಂಡ್, (ಒಟ್ಟು) ರೂ. 40,000.

ಎಕ್ಸ್‌ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು, ಅವರು ವಾರ್ಷಿಕ 10% ದರದಲ್ಲಿ ರೂ. 2,00,000 ಸಾಲವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಈ ಸಾಲವನ್ನು ಯುಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅವರ ಸ್ನೇಹಿತರಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ. ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಯುಕೆಯಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಲಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಯಾವುದೇ ಟಿಡಿಎಸ್ ಮಾಡಲಾಗಿಲ್ಲ. ಬ್ಯಾಂಕ್ ರೂ. 5,000 ಸಂಗ್ರಹ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿಧಿಸಿತು. ಆ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವರು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಲಾಟರಿಯಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಸಹ ಪಡೆದರು. ಅವರು ಪಡೆದ ನಿವ್ವಳ ಮೊತ್ತ ರೂ. 3,50,000. ಎಲ್ಲಾ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿಗಳ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಜುಲೈ 1 ಮತ್ತು ಜನವರಿ 1 ರಂದು ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.





11. ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಅವರು ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷ 2023-24 ರ ಆದಾಯದ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾರೆ, 2024-25 ರ A.Y. ಗಾಗಿ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ತೆರಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

- a) ಸಂಬಳದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ (ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ) ರೂ. 4,10,000.
- b) ಮನೆ ಆಸ್ತಿಯಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ - (ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ) ರೂ. 75,600.
- c) ವ್ಯವಹಾರದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯ - ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ ರೂ. 2,00,000
- d) ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಬಂಡವಾಳ ಲಾಭ ರೂ. 25,000.
- e) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸ್ಥಿರ ಠೇವಣಿ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 77,000 (ನಿವ್ವಳ).
- f) ಕುದುರೆ ಓಟದ ಪಂದ್ಯದಿಂದ ಗೆದ್ದ ಹಣ ರೂ. 70,000 (ನಿವ್ವಳ).
- g) ಲಾಭಾಂಶ ಆದಾಯ ರೂ. 20,500.

ಅವರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಾವತಿಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ :

- a) ಎಲ್.ಐ.ಸಿ.ಯ ವರ್ಷಾಶನ ಯೋಜನೆ ರೂ. 25,000.
- b) ಅವರ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲಿನ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಮಾ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ರೂ. 15,000.
- c) ಅವರ ಮಗನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಲದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ರೂ. 10,000.
- d) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿಗೆ ದೇಣಿಗೆ ರೂ. 15,000.



VI Semester B.Com. Examination, June/July 2025
(NEP) (F+R)
COMMERCE

COM 6.1 : Advanced Financial Management

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

1. Answer **any 6** sub-questions. **Each** sub-question carries **2** marks. **(6×2=12)**

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 6 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

a) State any two significances of cost of capital.

ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಮಹತ್ವಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

b) What do you mean by risk analysis ?

ಅಪಾಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

c) Mention any four types of dividends.

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ರೀತಿಯ ಲಾಭಾಂಶಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.

d) Write the difference between merger and acquisition.

ವಿಲೀನ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

e) What is agency relationship?

ಏಜೆನ್ಸಿ ಸಂಬಂಧ ಎಂದರೇನು ?

f) Thanvi Ltd. has distributed dividend of Rs. 30 on each equity shares of Rs. 10. The current market price of equity share is Rs. 70. Find the cost of equity.

ತನ್ನ ಲಿಮಿಟೆಡ್ 10 ರೂ. ಗಳ ಪ್ರತಿ ಈಕ್ವಿಟಿ ಷೇರಿನ ಮೇಲೆ 30 ರೂ. ಗಳ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ವಿತರಿಸಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರಿನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ 70 ರೂ. ಆಗಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

g) State any four social and environmental issues.

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

h) What is Leverage buyout ?

ಸನ್ನೆ ಖರೀದಿ ಎಂದರೇನು ?



P.T.O.



SECTION – B

Answer **any 3** questions. **Each** question carries **4** marks.

(3×4=12)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ **3** ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **4** ಅಂಕಗಳು.

2. Manohar Co. issues Rs. 5,00,000, 8% preference shares Rs. 10 each. Calculate the cost of preference share capital if it is issued.

i) Discount at 5%, ii) Premium at 5%.

ಮನೋಹರ್ ಕಂಪನಿಯು ರೂ. 5,00,000, ತಲಾ ರೂ. 10 ರ 8% ಆದ್ಯತೆಯ ಷೇರುಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿದರೆ ಆದ್ಯತೆಯ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

i) 5% ರಿಯಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ, ii) 5% ಪ್ರೀಮಿಯಂನಲ್ಲಿ.

3. IF investment proposal costs Rs. 45,00,000 and risk free is 5%. Calculate Present value under certainty equivalent technique.

Year	Expected Cash	Certainty Equivalent Coefficient
1	10,00,000	0.90
2	15,00,000	0.85
3	20,00,000	0.82
4	25,00,000	0.78

ಹೂಡಿಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಬೆಲೆ ರೂ. 45,00,000 ಆಗಿದ್ದರೆ ಮತ್ತು 5% ಅಪಾಯ ಮುಕ್ತವಾಗಿದ್ದರೆ, ಖಚಿತ ಸಮಾನ ತಂತ್ರದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

ವರ್ಷ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ನಗದು	ನಿಶ್ಚಿತತೆ ಸಮಾನ ಗುಣಾಂಕ
1	10,00,000	0.90
2	15,00,000	0.85
3	20,00,000	0.82
4	25,00,000	0.78

4. Tenali Ltd. acquires Beerabal Ltd., and the following information is as follows. Calculate Exchange ratio under

a) EPS Method b) MPS Method

	Tenali Ltd.	Beerabal Ltd.
Number of equity shares	8,00,000	6,00,000
Earnings after tax in Rs.	40,00,000	18,00,000
Market value per share in Rs.	42	28





ತೆನಾಲಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಬೀರಬಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

a) ಇಪಿಎಸ್ b) ಎಂಪಿಎಸ್
ವಿಧಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿನಿಮಯ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿ.

	ತೆನಾಲಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್	ಬೀರಬಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	8,00,000	6,00,000
ತೆರಿಗೆ ನಂತರದ ಗಳಿಕೆ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ	40,00,000	18,00,000
ಪ್ರತಿ ಷೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ	42	28

5. Explain any four combinations in mergers.
ವಿಲೀನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಸಂಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. Write a brief note on integrated report in corporate governance.
ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ವರದಿಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION - C

Answer any 3 questions. Each question carries 12 marks.

(3×12=36)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 12 ಅಂಕಗಳು.

7. Raghuvamsha Company Ltd. has given the following possible cash inflows for two Project M and N out of which one they wish to undertake together with their associative probabilities both the project will require an investment of Rs. 5,000. Which project riskier by adapting Standard Deviation Method ?

Possible Events	Project M		Project N	
	Cash flow	Probability	Cash flow	Probability
A	10,000	0.1	26,000	0.1
B	12,000	0.2	22,000	0.15
C	14,000	0.4	18,000	0.5
D	16,000	0.2	14,000	0.15
E	18,000	0.1	10,000	0.1

ರಘುವಂಶ ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಎರಡು ಯೋಜನೆಗಳಾದ M ಮತ್ತು Nಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಭಾವ್ಯ ನಗದು ಒಳಹರಿವುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ಅವರು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಬಯಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಹಾಯಕ ಸಂಭವನೀಯತೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಈ ಎರಡೂ ಯೋಜನೆಗೆ ರೂ. 5,000 ಹೊಡಿಕೆಯ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮಾಣಿತ ವಿಚಲನ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಯಾವ ಯೋಜನೆಯು ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ?

ಸಂಭಾವ್ಯ ಘಟನೆಗಳು	ಯೋಜನೆ M		ಯೋಜನೆ N	
	ನಗದು ಹರಿವು	ಸಂಭವನೀಯತೆ	ನಗದು ಹರಿವು	ಸಂಭವನೀಯತೆ
A	10,000	0.1	26,000	0.1
B	12,000	0.2	22,000	0.15
C	14,000	0.4	18,000	0.5
D	16,000	0.2	14,000	0.15
E	18,000	0.1	10,000	0.1





8. From the following capital structure of the company calculate overall cost of capital using

- A) Book Value
B) Market Value

Sources	Book value	Market value	Specific cost (%)
Debentures	5,00,000	3,80,000	10
Preference shares	2,00,000	1,10,000	8
Equity shares	10,00,000	9,00,000	12
Retained earnings	2,00,000	3,00,000	13

ಕಂಪನಿಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯಿಂದ

A) ಪುಸ್ತಕ ಮೌಲ್ಯ

B) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬಂಡವಾಳದ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ.

ಮೂಲಗಳು	ಪುಸ್ತಕ ಮೌಲ್ಯ	ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮೌಲ್ಯ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವೆಚ್ಚ (%)
ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು	5,00,000	3,80,000	10
ಆದ್ಯತಾ ಷೇರುಗಳು	2,00,000	1,10,000	8
ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರುಗಳು	10,00,000	9,00,000	12
ಉಳಿಸಿದ ಗಳಿಕೆ	2,00,000	3,00,000	13

9. From the following information relating to Madhu Company Ltd., determine market price of shares under Gordon's Model.

Earning per share Rs. 30

Cost of Capital 16%

Dividend payout ratio a) 70% b) 50% c) 40%

Return on investment 20%.

ಮಧು ಕಂಪನಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ, ಗೋರ್ಡನ್ ಮಾದರಿಯ ಷೇರುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ.

ಪ್ರತಿ ಷೇರಿಗೆ ಗಳಿಕೆ ರೂ. 30

ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚ 16%

ಲಾಭಾಂಶ ಪಾವತಿ ಅನುಪಾತ a) 70% b) 50% c) 40%

ಹೂಡಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಲಾಭ 20%.

10. What do you mean by mergers ? Explain the reasons for merger and acquisitions. ವಿಲೀನಗಳು ಎಂದರೇನು ? ವಿಲೀನ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಧೀನಗಳಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11. Explain the ethical issues in financial management.

ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿನ ನೈತಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

