

20

I Semester B.Com. Examination, March/April 2022
(Semester Scheme) (CBCS) (2014-15 and Onwards) (Repeaters)
COMMERCE

1.3 : Financial Accounting - I

Time: 3 Hours

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

SECTION – A · ವಿಭಾಗ - ಎ

- 1. Answer **any five** sub-questions. **Each** sub-question carries **two** marks. (5×2=10) ಯಾವುದಾದರೂ 5 ಉಪ–ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. **ಪ್ರತಿ** ಉಪ–ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು.
 - a) What do you mean by accounting standards? ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಮಾಣಕ ಎಂದರೇನು ?
 - b) What is single entry system? ಏಕ ನಮೂದು ಪದ್ದತ್ರಿ ಎಂದರೇನು?
 - c) Mention the method of purchase consideration. ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ಪದ್ದತಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
 - d) What is recoupment of short working ? ಹಿಂಪಡೆಯುವ ಕೃಡಿಮೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದರೇನು ?
 - e) Give any two reasons for conversion of a firm into a limited company. ಒಂದು ಪಾಲುಗಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
 - f) State two features of hire purchase system. ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ವಿಧಾನದ ಎರಡು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
 - g) What is Realisation account ? ವಿಲೇವಾರಿ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?



SECTION – B ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer any three questions. Each question carries six marks.

 $(3 \times 6 = 18)$

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 6 ಅಂಕಗಳು.

2. What are the functions of accounting ? ಲೆಕ್ಕಶಾಸ್ತ್ರದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. From the following information calculate total sales.

	The state of the
Opening debtors	56,000
Closing debtors	40,000
Cash received from debtors	25,600
Discount allowed	1,600
B/R received from debtors	10,000
Bad debts written-off	1,200
ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟ	3 ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
*	. ₹
ಪ್ರಾರಂಭದ ಋಣಿಗಳು	56,000
ಅಂತಿಮ ಋಣಿಗಳು ॄ	40,000
ಋಣಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ನಗದು	25,600
ಸೋಡಿಬಿಟ್ಟು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು	1,600
ಸೋಡಿಬಿಟ್ಟು ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ಗಿರಾಕಿಗಳಿಂದ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪಡೆದ ಹುಂಡಿ	1,600 10,000

- 4. Prepare an analytical table of royalties from the following details :
 - a) Minimum rent ₹ 20,000 p.a.
 - b) Royalty ₹ 2 per ton of are raised,
 - c) Short working are recoverable during the first 3 years of the lease only
 - d) The output for the first 4 years was :

2018 : 2,000 tons

2019:5,000 tons

2020: 15,000 tons

2021: 20,000 tons



ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿವರಗಳಿಂದ ರಾಜಧನ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ :

a) ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ₹ 20,000

b) ರಾಜಧನ₹2 ಪ್ರತಿ ಟನ್ನಿಗೆ

c) ಕೊರತೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಗೇಣಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಹಿಂಪಡೆಯುವುದು

d) ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕುವರ್ಷಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ

2018 : 2,000 ಟನ್ನುಗಳು

2019 : 5,000 ಟನ್ನುಗಳು

2020 : 15,000 ಟನ್ನುಗಳು

2021 : 20,000 ಟನ್ನುಗಳು

5. Mr. Kumar purchase a motor car on hire purchase system. Calculate cash price of the motor car from the following:

Down payment ₹10,000,1st yearly installment ₹14,000, 2nd yearly installment ₹18,000, 3rd yearly installment ₹16,500, rate of interest 10% p.a.

ಕುಮಾರ್ ರವರು ಮೋಟಾರು ಕಾರನ್ನು ಬಾಡಿಗೆ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿದರು. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಆ ಕಾರಿನ ನಗದು ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಮುಂಗಡ ಹಣ ₹ 10,000 ; ಮೊದಲ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತು ₹ 14,000; ಎರಡನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತು ₹ 18,000; ಮೂರನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತು ₹ 16,500 ಬಡ್ಡಿದರ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 10.

6. From the following details calculate purchase consideration from the following: The purchasing co. has agreed to issue 30,000 equity shares of ₹ 10 each at a par, 1000, 8% preference share of ₹ 100 each at a par, 1000, 6% debentures of ₹ 100 each at a discount of 10% and pay cash equal to ₹ 25,000.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಖರೀದಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಖರೀದಿಸಿದ ಕಂಪನಿಯು ₹ 10 ಮುಖಬೆಲೆಯ 30,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡಿತು. 1,000, ಶೇ. 8ರ ಪ್ರಥಮ ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮುಖಬೆಲೆಯ ₹ 100ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿತು. 1,000 ಶೇ. 6ರ ₹ 100 ಮುಖಬೆಲೆಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಶೇ. 10ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ನೀಡಿತು ಮತ್ತು ನಗದು ₹ 25,000.



SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Answer any three questions. Each question car ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ	ries 14 marks. 14 ಅಂಕಗಳು.
7. Ascertain credit purchases and credit sales fr	om the following:
Sundry debtors 1-1-20	14,000
Sundry debtors 31-12-20	10,000
Sundry creditor 1-1-20	8,000
Sundry creditors 31-12-20	9,500
Cash received from debtors	6,400
Bills receivables dishonoured	400
Cash paid to creditors	2,000
Discount allowed	400
Discount received	200
B/R received from debtors	2,500
B/P accepted from creditor	5,800
Bad debts	300
ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿವರಗಳಿಂದ ಸಾಲಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಸಾಲ	
ಋಣಿಗಳು 1-1-20	14,000
ಋಣಿಗಳು 31-12-20	10,000
ಧನಿಗಳು 1-1-20	8,000
ಧನಿಗಳು 31-12-20	9,500
ಋಣಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ನಗದು 🌎 💮 💮 💮	6,400
ತಿರಸ್ಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಹುಂಡಿಗಳು 👢 💮 🗀 🗀 🗀 🗀 🗀	400
ಧನಿಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟನಗದು	2,000
ಸೋಡಿ ಬಿಟ್ಟಿದ್ದು	400
ಸೋಡಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು	200
ಋಣಿಗಳಿಂದ ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	2,500
ಧನಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	5,800
ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಸಾಲ	300



8. Manu purchase a plant costing ₹ 1,60,000 on 1-4-16 from Mohan Ltd. under Hire purchase system. The terms being ₹ 40,000 down payment and balance in three equal annual installments together with interest at 20% p.a. on out standing cash price. Depreciation it to be charged at 15% p.a. under Straight-line method. Prepare the necessary ledger account in the books of Manu under assets accrual method.

ಮನು ಎಂಬುವರು ಒಂದು ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮೋಹನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ರವರಿಂದ 1-4-16ರಂದು ₹ 1,60,000ಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿದ್ದಾರೆ ಒಪ್ಪಂದದ ಷರತ್ತುಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

ಮುಂಗಡ ಹಣ ಪಾವತಿಸಿದ್ದು ₹ 40,000, ಉಳಿದ ಹಣವನ್ನು 3 ಸಮ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 20 ಬಡ್ಡಿ ಸಮೇತ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು. ಯಂತ್ರವನ್ನು ಮೂಲ ಬೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇ. 15ರ ದರದಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿ ತೆಗೆಯುವುದು (S.L.M.).

ಮನುರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಾದ ಹಂತಹಂತವಾಗಿ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದುವ ಪದ್ದತಿಯಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಬರೆಯಿರಿ.

9. Satish Kumar leased on oil well from ABC Ltd. on 1-1-17 the minimum rent was ₹ 2,00,000 and royalty was ₹ 20 per ton of crude oil raised.

The short working were recoverable in the succeeding two years of such short working. The output during the first 4 years were 5500, 8000, 11250, 12500 tons. Prepare minimum rent a/c Royalty a/c, short working a/c, ABC oil Ltd. account in the books of Satish Kumar.

1-1-17 ರಂದು ಸತೀಶ್ಕುಮಾರ್ ಎಂಬುವರು ಎಬಿಸಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಅವರಿಂದ ಒಂದು ಎಣ್ಣೆ ಬಾವಿಯನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ₹2,00,000ಗಳು. ರಾಜಧನ ಹೊರತೆಗೆದ ಕಚ್ಚಾತೈಲದ ಪ್ರತಿ ಟನ್ನಿಗೆ₹20 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜಧನ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಕೊರತೆ ಉದ್ಭವಿಸಿದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಒಳಗೆ ಮುರಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು. ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಕ್ರಮವಾಗಿ 5500, 8000, 11250, 12500 ಟನ್ನು ಗಳಾಗಿವೆ. ಸತೀಶ್ಕುಮಾರ್ ರವರ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಖಾತೆ, ರಾಜಧನ ಖಾತೆ, ಕೊರತೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಎಬಿಸಿ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.



10. a) From the following information calculate cash priceDown payment – 1,500.

Ist installment payable at the end of 1st year -10,800 IIInd installment payable at the end of 2^{nd} year -10,350 IIIIrd installment payable at the end of 3^{nd} year -9,900 IVth installment payable at the end of 4^{th} year -9,450 Rate of interest -5% p.a.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಆಸ್ತಿಯ ನಗದು ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಮುಂಗಡ ಹಣ – 1,500

Iನೇ ಕಂತು ಮೊದಲನೆಯ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು – 10,800 IIನೇ ಕಂತು ಎರಡನೇಯ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು – 10,350 IIIನೇ ಕಂತು ಮೂರನೇಯ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು – 9,900 IVನೇ ಕಂತು ನಾಲ್ಕನೇಯ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು – 9,450 ವಾರ್ಷಿಕ ಬಡ್ಡಿದರ ಶೇ. – 5ರಂತೆ.

b) From the following information you are required to determine the amount of total sales.

Opening stock – ₹ 80,000

Purchase - ₹ 4,00,000

Closing stock – ₹ 70,000

Rate of gross profit on sale = $\frac{1}{6}$

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಆರಂಭಿಕ ಸರಕುಗಳು – ₹ 80,000

ಖರೀದಿಗಳು – ₹ 4,00,000

ಅಂತಿಮ ಸರಕುಗಳು – ₹ 70,000

ಮಾರಾಟದ ಮೇಲಿನ ಸ್ಥೂಲಲಾಭ ದರ = ¹/₆



11. Ram and Prem are Partner having profit sharing ratio of 2:1 and their Balance Sheet as on 31-3-21 was as follows:

Liabilities	₹	Assets	₹
Creditor	40,000	Cash in hand	300
B/P	10,000	B/R	5,000
Ram's loan	20,000	Debtors - 60,000	
Ram's capital	30,000	(-) Reserve - <u>3,000</u>	57,000
Prem's capital	20,000	Stock	43,700
Reserve fund	6,000	Machinery	20,000
	1,26,000		1,26,000

They agreed to sell the business to a Limited Co. and the Co, to take over the assets and liabilities as follows:

Machinery at ₹ 16,000, stock at ₹ 35,000, debtors at ₹ 50,700, B/R at 5,000 and Goodwill at ₹ 6,000. The company agreed to take one creditors at ₹ 38,000 and B/P at ₹ 10,000, the expenses of realisation amounted to ₹ 300. The firm received ₹ 40,000 of the purchase price in ₹ 10 full paid equity shares and the balance in cash.

Distribute the shares as per original capital ratio. Prepare the necessary ledger accounts in the books of the firm.

ರಾಮ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೇಮ್ ಲಾಭ ನಷ್ಟಗಳನ್ನು 2:1ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಪಾಲುದಾರರು ಮತ್ತು ಇವರ ಆಸ್ತಿ-ಜವಾಚ್ದಾರಿ ಪಟ್ಟಿ 31-3-21ರಲ್ಲಿ ಈ ರೀತಿ ಇದೆ.

ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	* ₹	ಆಸ್ತಿಗಳು	₹
ಧನಿಗಳು	40,000	ನಗದು ಕೈಯಲ್ಲಿ	300
ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು	10,000	,ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿ	5,000
ರಾಮ್ರವರ ಸಾಲ	20,000	ಋಣಿಗಳು – 60,000	
ರಾಮ್ರವರ ಬಂಡವಾಳ	30,000	ಮೀಸಲಾತಿ ಕಡಿತ – <u>3,000</u>	57,000
ಪ್ರೇಮ್ರವರ ಬಂಡವಾಳ	20,000	ದಾಸ್ತಾನು	43,700
ಮೀಸಲು ನಿಧಿ	6,000	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	20,000
	1,26,000		1,26,000



ಇವರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಒಂದು ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿಗೆ ಮಾರಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿದರು ಕಂಪನಿಯವರು ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದರು.

ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ₹ 16,000, ಸರಕುಗಳು ₹ 35,000, ಋಣಿಗಳು ₹ 50,700, ಬರಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು ₹ 5,000 ಮತ್ತು ಸುನಾಮ ₹ 6,000. ಕಂಪನಿಯವರು ಧನಿಗಳನ್ನು ₹ 38,000 ಗಳಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಒಪ್ಪಿದರು. ಕೊಡಬೇಕಾದ ಹುಂಡಿಗಳು ₹ 10,000 ಕ್ಕೆ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ವೆಚ್ಚ ₹ 300. ಪಾಲುದಾರರು ₹ 40,000ಗಳಷ್ಟು ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ₹ 10 ಬೆಲೆಯ ಪೂರ್ತಿ ಸಂದಾಯವಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಉಳಿದ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿಯೂ ಪಡೆದರು. ಶೇರುಗಳನ್ನು ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಅವರ ಮೂಲ ಬಂಡವಾಳದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿರಿ.

ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಾದ ಎಲ್ಲಾ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.