



NP – 257

II Semester B.Com. Examination, Aug./Sept. 2023
(NEP Scheme)
COMMERCE

2.1 : Advanced Financial Accounting

Time : 2½ Hours

Max. Marks : 60

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

SECTION – A

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

(6×2=12)

1. a) What is meant by fire claims ?
- b) What is inter departmental transfer ?
- c) What is statement of affairs ?
- d) What is meant by short workings ?
- e) What is an average due date ?
- f) Mention the base of apportionment in departmental accounting.
i) Advertising expenses ii) Canteen expenses.
- g) What are the types of single entry system ?
- h) Calculate amount of fire claim by applying average clause

Rs.

Loss of stock by fire –	2,00,000
Amount of policy –	1,71,000
Total value of stock –	2,28,000

SECTION – B

Answer **any 3** of the following. **Each** question carries **4** marks.

(3×4=12)

2. From the following information calculate opening stock.

Purchases during the year	Rs. 55,000
Sales during the year	Rs. 1,25,000
Closing stock	Rs. 18,000
Manufacturing expenses	Rs. 12,000
Carriage inward	Rs. 2,000
Gross profit on cost	25%

P.T.O.



Other expenses common for both the depts.

	Rs.
Carriage inward	– 4,500
Discount received	– 1,800
Carriage outward	– 1,300
General salaries	– 13,000
Rent, rate taxes	– 5,000
Discount allowed	– 1,300
Sundry expenses	– 2,600

a) Rent, rate taxes distribute equally between depts.

b) Depreciation 10% is to be charged on machinery cost Rs. 60,000 and allocate Dept. A and B in 2 : 1 ratio. Prepare departmental trading and profit and loss a/c.

10. Z Co. Ltd. took a lease from a landlord for a period of 25 years. Royalty is Rs. 2 per ton of coal raised. Minimum rent Rs. 20,000 p.a. and power to recoup short workings during the first 4 years of the lease.

The annual output was as follows :

Year	Output
2001	– 5000 tons
2002	– 8000 tons
2003	– 10000 tons
2004	– 15000 tons
2005	– 20000 tons.

Pass journal entries in the books of Z Co. Ltd. (without minimum rent method).

11. Akshatha draw upon Ganga several bills of exchange due for payment on different due dates as under.

Date	Amount (Rs.)	Tenure
03-11-2020	700	2 months
21-11-2020	900	1 month
11-12-2020	1,100	3 months
22-12-2020	650	2 months
28-12-2020	800	2 months
15-01-2021	1,300	2 months

Find out average due date on which payment may be made in one single amount.



ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿ

ವಿಭಾಗ - ಎ

ಯಾವುದಾದರೂ 6 ಉಪ-ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 2 ಅಂಕಗಳು.

(6×2=12)

1. a) ಅಗ್ನಿ ವಿಮಾ ಹಕ್ಕು ಎಂದರೇನು ?
b) ಇಲಾಖೆಗಳ ನಡುವಿನ ವರ್ಗಾವಣೆ ಎಂದರೇನು ?
c) ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಹೇಳಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?
d) ಸಣ್ಣ ಕೆಲಸಗಳ ಅರ್ಥವೇನು ?
e) ಸರಾಸರಿ ಬಾಕಿ ದಿನಾಂಕ ಎಂದರೇನು ?
f) ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಯಾವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಇಲಾಖೆ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸುತ್ತಾರೆ ?
i) ಜಾಹಿರಾತಿನ ವೆಚ್ಚ ii) ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ ವೆಚ್ಚ.
g) ಏಕ ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ?
h) ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ವಿಮೆಯ ಬೆಂಕಿ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Rs.

ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ನಷ್ಟವಾದ ಸರಕು	—	2,00,000
ವಿಮಾ ಪಾಲಿಸಿ ಹಣ	—	1,71,000
ಬೆಂಕಿ ಹೊತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕದ ಒಟ್ಟು ದಾಸ್ತಾನು	—	2,28,000

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 4 ಅಂಕಗಳು.

(3×4=12)

2. ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ದಾಸ್ತಾನು ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿ	Rs. 55,000
ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ	Rs. 1,25,000
ಅಂತ್ಯದ ದಾಸ್ತಾನು	Rs. 18,000
ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚಗಳು	Rs. 12,000
ಒಳ ತರುವ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ	Rs. 2,000
ಸ್ಥೂಲ ಲಾಭದ ದರ ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ	25%

3. ನಿಹಾರಿಕ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್‌ರವರ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ವಿಭಾಗೀಯ ವ್ಯಾಪಾರಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

ವಿವರಗಳು	ವಿಭಾಗ ಎ Rs.	ವಿಭಾಗ ಬಿ Rs.
ದಾಸ್ತಾನು 1-1-2000	5,000	7,000
ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಖರೀದಿ	60,000	50,000
ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಮಾರಾಟ	80,000	75,000
ಅಂತ್ಯದ ದಾಸ್ತಾನು	30,000	20,000

Rs.

ಕೂಲಿ	31,000
ಒಳ ತರುವ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ	15,500
ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ (Power)	7,750

ಮಾರಾಟದ ಶೇಕಡಾವಾರಿನ ಮೇಲೆ ಎಲ್ಲಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿರಿ.



4. ಏಕ ನಮೂದು ಹಾಗೂ ದ್ವಿ ನಮೂದು ಪದ್ಧತಿಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
5. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳಿಂದ ರಾಜಧಾನಿ ವಿಶ್ವೇಷಣಾ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.
 - a) ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ Rs. 20,000 ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ
 - b) ನೀಡಬೇಕಾದ ರಾಜಧಾನಿ 2 Rs. ಗಳು ಪ್ರತಿ ಟನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ,
 - c) ಆಯಾ ವರ್ಷದ ಕೊರತೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮೊದಲ 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಹಿಂಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
 - d) ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ಉತ್ಪಾದನೆ
2013-2000 ಟನ್‌ಗಳು, 2014-5000 ಟನ್‌ಗಳು, 2015-15000 ಟನ್‌ಗಳು,
2016-20000 ಟನ್‌ಗಳು.

6. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಸರಾಸರಿ ಬಾಕಿ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

ಮೊತ್ತ (Rs.)	ಬಾಕಿ ದಿನಾಂಕ
8,000	3 rd ಎಪ್ರಿಲ್ 2022
6,400	2 nd ಜುಲೈ 2022
8,000	11 th ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2022

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೂ 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 12 ಅಂಕಗಳು.

(3×12=36)

7. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿವರಗಳಿಂದ ಸಾಲ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಸಾಲ ಖರೀದಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

	Rs.
ಋಣಿಗಳು 1-1-21	14,000
ಋಣಿಗಳು 31-12-21	10,000
ಧನಿಗಳು 1-1-21	8,000
ಧನಿಗಳು 31-12-21	9,500
ಋಣಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ನಗದು	6,400
ತಿರಸ್ಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಹುಂಡಿಗಳು	400
ಧನಿಗಳಿಗೆ ಕೊಟ್ಟ ನಗದು	2,000
ಸೋಡಿ ಬಿಟ್ಟಿದ್ದು	400
ಸೋಡಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು	200
ಋಣಿಗಳಿಂದ ಬರತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	2,500
ಧನಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡತಕ್ಕ ಹುಂಡಿಗಳು	5,800
ಬಾರದ ಸಾಲ	300



8. 1-4-2022ರಂದು, ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆವರಣ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನು ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ನಾಶವಾಯಿತು. ಅನಾಹುತದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ದಾಸ್ತಾನು Rs. 56,000. ನಷ್ಟವನ್ನು ಭರಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪಾಲಿಸಿಯ ಮೊತ್ತ Rs. 3,42,000. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ಆದ ನಷ್ಟದ ಮೌಲ್ಯದ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

Rs.

ದಾಸ್ತಾನು 1-1-2021	–	2,88,000
ದಾಸ್ತಾನು 31-12-2021	–	4,84,000
ವರ್ಷದ ಕೂಲಿ 2021	–	2,00,000
ಕೂಲಿ 1-1-2022 ರಿಂದ 1-4-2022	–	36,000
ವರ್ಷದ ಖರೀದಿ 2021	–	18,76,000
ವರ್ಷದ ಮಾರಾಟ 2021	–	23,70,000
ಖರೀದಿ 1-1-2022 ರಿಂದ 1-4-2022	–	3,64,000
ಮಾರಾಟ 1-1-2022 ರಿಂದ 1-4-2022	–	4,80,000

21-12-2021ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ ಅನಾಹುತವಾಗಿದ್ದು, Rs. 1,00,000 ದಷ್ಟು ದಾಸ್ತಾನು ನಷ್ಟವಾಗಿತ್ತು. ಅವರ ಅಭ್ಯಾಸದ ಪ್ರಕಾರ ದಾಸ್ತಾನು ವೆಚ್ಚವನ್ನು 10% ಕಡಿಮೆಗೆ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಅದನ್ನು 31-12-2021ರಲ್ಲಿ ಶೇ. 10ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಮಾಡಲು ಬದಲಾಯಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

9. ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯು A ಮತ್ತು B ಎರಡು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದ ವಿಭಾಗೀಯ ವ್ಯವಹಾರ 31-12-2022 ಇದಾಗಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ವಿಭಾಗ ಎ (Rs.)	ವಿಭಾಗ ಬಿ (Rs.)
ಆರಂಭಿಕ ದಾಸ್ತಾನು	5,000	7,000
ಖರೀದಿಗಳು	42,000	52,000
ಮಾರಾಟ	80,000	93,000
ಖರೀದಿ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವುದು	2,000	2,000
ಮಾರಾಟ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವುದು	2,000	2,000
ಕೂಲಿ	5,000	6,000
ಸಂಬಳ	10,000	13,000
ಅಂತ್ಯದ ದಾಸ್ತಾನು	6,000	8,000
ಎರಡು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು		

Rs.

ಒಳ ತರುವ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ	–	4,500
ಗಳಿಸಿದ ರಿಯಾಯಿತಿ	–	1,800
ಹೊರ ಹೋಗುವ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ	–	1,300



ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಬಳ	—	13,000
ಬಾಡಿಗೆ, ತೆರಿಗೆಗಳು	—	5,000
ನೀಡಿದ ರಿಯಾಯಿತಿ	—	1,300
ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	—	2,600

a) ಬಾಡಿಗೆ, ತೆರಿಗೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಎರಡು ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿ ಹಂಚಿರಿ.

b) ಯಂತ್ರದ ಬೆಲೆಯು Rs. 60,000 ಇದರ ಮೇಲೆ ಸವಕಳಿ ಶೇ. 10 ತೆಗೆಯಲಾಗಿದ್ದು ಇದನ್ನು

A ಹಾಗೂ B ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ 2:1ರಂತೆ ಹಂಚಿರಿ.

ವಿಭಾಗೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ, ಲಾಭ ಮತ್ತು ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಿರಿ.

10. Z ಕಂಪನಿಯು 25 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಗಣಿಯನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆಗೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಜಧನ ಪ್ರತಿ ಟನ್‌ಗೆ Rs. 2 ರಂತೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ Rs. 20,000 ಹಾಗೂ ಆಯಾ ವರ್ಷದ ಕೊರತೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮೊದಲ 4 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಹಿಂಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ ಉತ್ಪಾದನೆ :

ವರ್ಷ	ಉತ್ಪಾದನೆ
2001	— 5000 ಟನ್‌ಗಳು
2002	— 8000 ಟನ್‌ಗಳು
2003	— 10000 ಟನ್‌ಗಳು
2004	— 15000 ಟನ್‌ಗಳು
2005	— 20000 ಟನ್‌ಗಳು

Z Co. ಲಿ.ನ ಅಗತ್ಯವಾದ ನಮೂದುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ. (ಕನಿಷ್ಠ ಬಾಡಿಗೆ ವಿಧಾನವಲ್ಲದೆ).

11. ಅಕ್ಷತ ಎಂಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯು ಗಂಗಾ ಎಂಬುವರ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ದಿನಾಂಕದಂದು ತಯಾರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವುಗಳ ಬಾಕಿ ದಿನಾಂಕಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ದಿನಾಂಕ	ಮೊತ್ತ (Rs.)	ಸಮಯ
03-11-2020	700	2 ತಿಂಗಳು
21-11-2020	900	1 ತಿಂಗಳು
11-12-2020	1,100	3 ತಿಂಗಳು
22-12-2020	650	2 ತಿಂಗಳು
28-12-2020	800	2 ತಿಂಗಳು
15-01-2021	1,300	2 ತಿಂಗಳು

ಒಂದೇ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಸರಾಸರಿ ಬಾಕಿ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.