

2408000602020001
EXAMINATION APRIL 2025
BACHELOR OF COMMERCE (NCF-NEP)
(SECOND SEMESTER)
MAJOR - ACCOUNTING FOR SPECIFIC BUSINESSES

[Time: As Per Schedule]

[Max. Marks: 50]

Instructions:

1. Fill up strictly the following details on your answer book

- a. Name of the Examination: **BACHELOR OF COMMERCE (NCF-NEP)(SECOND SEMESTER)**
 - b. Name of the Subject: **MAJOR - ACCOUNTING FOR SPECIFIC BUSINESSES**
 - c. Subject Code No: **2408000602020001**
2. Sketch neat and labelled diagram wherever necessary.
 3. Figures to the right indicate full marks of the question.
 4. All questions are compulsory.
 5. Necessary calculations should be a part of your question.

Seat No:

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

Student's Signature

English Version

[Max. Marks: 50]

Q.1 Short Questions (Any Five)

10

- 1) Niyon consigned 2,00,000 litres chemicals to Leoney at the rate of Rs. 13.50 Per litre. while sending the goods, expenses incurred were Rs. 67,500. There was a shortage of 10,000 litres of chemicals due to natural causes. Leoney Sold 1,65,000 litres of chemicals at the rate of Rs. 18 Per litre. Calculate the value of closing stock.
- 2) Rahim and Rabiya are the partners of a joint venture sharing profit and loss in the ratio of 5:3. Rahim keeps the account of the joint venture. Rabiya sent Rs. 50,000 to Rahim for the business of the joint venture. After preparing the account, Rahim was informed that the profit of the

joint venture was Rs. 16,000. Rahim has settled the account with Rabiya.
Write the journal entries in the books of Rabiya

- 3) On 1st January 2021, Hiyan purchased a machine with a cash price of ₹1,39,000. ₹49,000 was paid at the time of the contract, and thereafter, three annual instalments of ₹40,000 each were paid. Find the amount of interest included in each installment.

- 4) Which of the following businesses is suitable for a joint venture?
 1. Building construction contract
 2. Provisional store
 3. Film distribution business
 4. Steel factory

- 5) What is Accounting Standard?

- 6) Fill the blanks.
 1. Cash price + Interest = _____
 2. Interest paid at the end of the year and depreciation are transferred to _____.

- 7) The cost price of the goods sent for sale on consignment is ₹6,000. The goods were sent to the agent by adding a 25% profit to the invoice price. The consignor instructed to sell the goods at a price with a 25% profit on the invoice price, on which the consignee will receive a 5% commission. Calculate the commission.

Q.2 On 1st April 2024, Vapi's Vijoo sent 500 bags, with an invoice price of ₹4,000 each (the cost price per bag is ₹3,000), to Surat's Swami for on consignment. He incurred a total expense of ₹25,000 for sending the goods. On 1st April 2024, he drew a ₹3,00,000 three-month bill of **14**

exchange on Swami, which was accepted and returned by the consignee. Vijoo discounted this bill at the bank on 4th May 2024 at an annual rate of 12%.

The consignee is entitled to a 5% general commission and a 2% del credere commission on the sales. Swami sent the sales figures and a bank draft for the amount due on 31st August 2024. The sales figures are as follows:

1. Sales expenses of ₹10,000 and carriage charges of ₹12,500 were paid.
2. 10 bags were damaged in a fire at Swami's godown, and the insurance company paid 70% of the claim.
3. Swami sold 100 bags for ₹4,500 each in cash, 240 bags for ₹4,800 each on credit to Bijoo, and 60 bags at Rs. 4,500 each were sold to Suraj at Vijoo's recommendation and risk.
4. Both customers declared bankrupt, and consignee received a 60% dividend.

Prepare the **Consignment Account** and **Swami's Account** in Vijoo's books.

OR

- A. Shah purchased a truck on hire purchase system from Gabani on 01-04-2024. He paid the following amounts towards the purchase of the truck. 7

Date	Rs.
01-04-24	10% of cash price
31-07-24	35,600
30-11-24	26,000
31-03-25	16,800

Depreciation is calculated at 20% using reducing balance method.

Interest rate is 15% per annum.

Prepare Truck A/c in the books of Shah.

B. Following is the Machine A/c in the books of Chhaya who purchased the machine from Shalini on 1-4-21 on hire purchase system. Complete the following account by find the question marked amounts.

7

Date	Particulars	Rs.	Date	Particulars	Rs.
1-4-21	To Bank	?	31-3-22	By Depreciation	?
31-3-22	To Shalini	48,000	31-3-22	By Balance	?
		?			?
1-4-22	To Balance	?	31-3-23	By Depreciation	?
31-3-23	To Shalini	48,000	31-3-23	By Balance	?
		?			?
1-4-23	To Balance	?	31-3-24	By Depreciation	19,440
31-3-24	To Shalini	48,000	31-3-24	By Balance	?
		?			?

Assume 10% depreciation rate on reducing balance method.

Amount paid on signing contract is Rs. 96,000.

Q.3

Riddhi and Siddhi have formed a joint venture to construct a building. They will share profits or losses in the ratio of 7:5. They opened a joint bank account for the venture, with Riddhi depositing ₹7,20,000 and Siddhi depositing ₹6,00,000.

14

The contract price was agreed to be ₹32,00,000, which would be paid 60% in cash and 40% in the company's equity shares.

From the joint bank account, the following expenses were paid:

- Registration Charges: ₹25,000
- Legal Consultant's Fee: ₹75,000

- Materials: ₹13,60,000
- Labour: ₹2,25,000

Riddhi contributed materials worth ₹1,75,000 from her stock and paid ₹3,000 as carriage charges.

Once the contract was completed, the agreed contract price was received. Of the equity shares received, 40% of the equity shares were sold at a 10% discount. The remaining shares were distributed among the partners according to the profit and loss ratio.

Finally, the amounts were paid from the joint bank account, and the partners' capital accounts were settled.

Based on the above details, the following accounts need to be prepared:

1. **Joint Venture Account**
2. **Joint Bank Account**
3. **Partners' Capital Accounts**

OR

A. Mihan and Jian joined a joint venture to build a water tank with a total investment of ₹15,00,000. The expenses incurred by them are as follows:

7

Particulars	Mihan (₹)	Jian (₹)
Municipal Tax	75,000	50,000
Architect's Fee	60,000	30,000
Materials	2,75,000	3,25,000
Labour	1,30,000	1,10,000
Plant	50,000	25,000
Miscellaneous Expenses	75,000	20,000

Mihan received the contract price payment. Profit and loss ratio is 6:5 between Mihan and Jian.

Based on the above details, prepare the following accounts in the books of Jian:

1. **Joint Venture Account**
2. **Mihan's Account**

B. Border purchased a machine from Gavaskar on 1-1-21 for Rs. 3,00,000. 7

Rs. 30,000 was paid as a signing amount.

Remaining amount is to be paid three equal instalments as follow.

31-12-21: Rs. 1,14,300

31-12-22: Rs. 1,06,200

31-12-23: Rs. 98,100

Interest charged by Gavaskar is 9% on the remaining amount.

Prepare:

Border's A/c in the books of Gavaskar.

Q.4 Short Note (Any 3)

12

1. Valuation of closing stock of Consignment
2. Joint Bank Account
3. Difference of Joint Venture and Consignment
4. Net Realisable Value
5. Revenue Recognition
6. Importance of Accounting Standards

Q.1 ટૂંકાં પ્રશ્નો: (કોઈપણ પાંચ)

10

- 1) નીચોને 2,00,000 લિટર રસાયણ લીઓનીને 13.50 રૂપિયા પ્રતિ લિટરના દરે આડત પર વેચવા મોકલ્યું. માલ મોકલતા 67,500 રૂપિયાનો ખર્ચ થયો. કુદરતી કારણોસર રસાયણમાં 10,000 લિટરની ઘટ પડી. લીઓનીએ 1,65,000 લિટર રસાયણ 18 રૂપિયા પ્રતિ લિટરના દરે વેચ્યું. આખરમાલનાં સ્ટોકની ગણતરી કરો.
- 2) રહીમ અને રાબીયા 5:3નાં પ્રમાણમાં નફો-નુકશાન વહેચી લેતા સચુંકત સાહસનાં ભાગીદારો છે. રાશના હિસાબો રહીમ રાખે છે. રાબીયાએ રાશનાં ધંધા અંગે રૂ. 50,000 રહીમને આપ્યા. રહીમે અંતે હિસાબો તૈયાર કરીને જણાવ્યું કે રૂ. 16,000નો નફો થયો છે. રહીમે રાબીયાને હિસાબ ચૂકતે આપ્યો. રાબીયાનાં ચોપડે આમનોંધ લખો.
- 3) તારીખ 1-1-21નાં રોજ હિયાને એક યંત્ર ખરીદ્યું. જેની રોકડ કિંમત રૂ. 1,39,000 છે. કરાર વખતે રૂ. 49,000 ચુકવ્યા. અને ત્યારબાદ ત્રણ વાર્ષિક હપ્તા દરેક રૂ. 40,000નાં ચુકવ્યા. દરેક હપ્તામાં સમાયેલ વ્યાજની રકમ શોધો.
- 4) નીચેના પૈકી કયા ધંધા માટે સચુંકત સાહસ યોગ્ય છે?
 1. મકાન બાંધકામનો કરાર
 2. પ્રોવિઝનલ સ્ટોર
 3. ફિલ્મ વિતરણનો ધંધો
 4. સ્ટીલ ફેક્ટરી

5) હિસાબી ધોરણ એટલે શું?

6) ખાલી જગ્યા પૂરો:

1. રોકડ કિંમત + વ્યાજ = _____

2. વર્ષનાં અંતે ચૂકવેલ વ્યાજ અને ઘસારો _____ ખાતે લઈ જવામાં આવે છે.

7) આડત પર વેચવા મોકલેલ માલની પડતર કિંમત રૂ. 6,000 છે. આ માલ ભરતીયા કિંમત પર 25% નફો ચઢાવીને આડતીયાને વેચવા મોકલ્યો. આ માલ ભરતીયાં કિંમત પર 25% નફો ચઢાવીને વેચવાની સૂચના માલઘણીએ આપી જેનાં પર આડતીયાનાં 5% આડત મળશે. આડતની ગણતરી કરો.

Q.2

તારીખ 1-4-24નાં રોજ, વાપીનાં વીજુએ 500 બેગ્સ, રૂ. 4,000 ની ભરતીયાં કિંમતે (દરેકની પડતર કિંમત રૂ. 3,000 છે.) સુરતનાં સ્વામીને આડતથી વેચવા મોકલી.

14

તેણે માલ મોકલતાં કુલ રૂ. 25,000 નો ખર્ચ કર્યો.

તેણે તા. 1-4-24નાં રોજ સ્વામી પર રૂ. રૂ. 3,00,000ની ત્રણ માસની મુદતની ટૂંડી લખી. જે આડતીયાએ સ્વીકારીને પરત કરી. વીજુએ આ ટૂંડી તા. 4-5-24નાં રોજ 12%નાં વાર્ષિક દરે બેંકમાં વટાવી.

આડતીયાને તેણે કરેલ વેચાણ પર 5% સામાન્ય અને 2% આસામી આડત આપવાની છે.

સ્વામી એ 31-8-24નાં રોજ વેચાણ આંકડો અને લેણી રકમનો બેંક ડ્રાફ્ટ મોકલી આપ્યો. વેચાણ આંકડાની માહિતી નીચે મુજબ છે:

1. વેચાણ ખર્ચાનાં રૂ. 10,000 અને ગાડીભાડુંનાં રૂ. 12,500 ચુકવ્યા.
2. સ્વામીનાં ગોડાઉનમાં આગ લાગવાથી 10 બેગ નાશ પામી અને વીમાં કંપનીએ દાવાનાં 70% લેખે ચુકવ્યા.
3. સ્વામીએ 100 બેગ રોકડેથી રૂ. 4,500 લેખે વેચી, 240 બેગ રૂ. 4,800 લેખે બીજુને ઉધાર વેચી. જ્યારે 60 બેગ રૂ. 4,500ની કિંમતે વીજુની ભલામણ અને જોખમથી સુરજને વેચી.

4. બંને ગ્રાહકો નાદાર જાહેર થયા. તેમની પાસેથી 60% લેખે ડિવિડન્ડ મળ્યું. વીજુનાં ચોપડે આડતમાલ ખાતું અને આડતીયા સ્વામીનું ખાતું તૈયાર કરો.

અથવા

- A. શાહે 01-04-2024 ના રોજ ગબાણી પાસેથી ભાડે ખરીદ પદ્ધતિ હેઠળ ટ્રક ખરીદી. તેણે ટ્રકની ખરીદી માટે નીચે મુજબ રકમ ચૂકવી: 7

તારીખ રકમ (રૂ.)

01-04-2024	રોકડ કિંમતનો 10%
31-07-2024	35,600
30-11-2024	26,000
31-03-2025	16,800

ટ્રક પરઘટતી બાકી પદ્ધતિમુજબ 20% ઘસારો ગણવામાં આવે છે. વ્યાજનો દર વાર્ષિક 15% છે.

શાહના ચોપડામાં ટ્રકનું એકાઉન્ટ તૈયાર કરો.

- B. નીચે છાયાના ચોપડામાં મશીન ખાતું આપવામાં આવેલ છે, તેમણે તા.1-4-21 ના રોજ શાલિની પાસેથી ભાડે ખરીદ પદ્ધતિ હેઠળ મશીન ખરીદ્યું. પ્રશ્નચિહ્ન ધરાવતી રકમો શોધીને ખાતું પૂર્ણ કરો. 7

તારીખ	વિગત	રૂ.	તારીખ	વિગત	રૂ.
1-4-21	બેંક ખાતે	?	31-3-22	ઘસારોખાતે	?
31-3-22	શાલિની ખાતે	48,000	31-3-22	બા.આ. લઈ ગયા	?
					?

1-4-22	બા.આ. લાવ્યા	?	31-3-23	ઘસારોખાતે	?
31-3-23	શાલિની ખાતે	48,000	31-3-23	બા.આ. લઈ ગયા	?
					?
1-4-23	બા.આ. લાવ્યા	?	31-3-24	ઘસારોખાતે	?
31-3-24	શાલિની ખાતે	48,000	31-3-24	બા.આ. લઈ ગયા	19,440
					?

માનવું કે 10% ઘટતી જતીબાકીની પદ્ધતિથી ઘસારો ગણવામાં આવશે. એવું ધારો. કરાર પર સહી કરતી વખતે ચૂકવેલ રકમ રૂ.96,000 છે.

Q.3 **રિદ્ધિ અને સિદ્ધિ એક મકાન બાંધવાનાં સંયુક્ત સાફસમાં જોડાયા. તેઓ 14**

નફો કે નુકશાન 7:5 નાં પ્રમાણમાં વહેયશે. તેઓએ સંયુક્ત સાહસ માટે સંયુક્ત બેંક ખાતું ખોલાવ્યું, જેમાં રિદ્ધિ એ રૂ. 7,20,000 અને સિદ્ધિએ રૂ. 6,00,000 જમા કરાવ્યા.

કરાર કિંમત રૂ. 32,00,000 નક્કી થઈ. જે પૈકી 60% રોકડમાં અને 40% કંપનીનાં ઇક્વિટી શેરમાં ચુકવવામાં આવશે.

સંયુક્ત બેંક ખાતામાંથી નીચેનાં ખર્ચા ચુકવવામાં આવ્યા:

રજિસ્ટ્રેશન ચાર્જ	રૂ. 25,000
કાનૂની સલાહકારની ફી	રૂ. 75,000
માલસામાન	રૂ. 13,60,000
મજૂરી	રૂ. 2,25,000

રિદ્ધિએ રૂ. 1,75,000ની કિંમતનો માલસામાન પોતાનાં સ્ટોકમાંથી આપ્યો અને રૂ. 3,000 ગાડીભાડાનાં ચુકવ્યા.

કરાર પૂર્ણ થતાં કરાર મુજબ કરાર કિંમત મળી. મળેલ ઇક્વિટી શેર પૈકી 40% ઇક્વિટી શેર 10% વટાવે વેચ્યા. બાકીનાં શેર નફા – નુકશાનનાં પ્રમાણમાં ભાગીદારોએ વહેંચી લીધા.

ભાગીદારોનાં મૂડી ખાતાં સચુંકત બેંક માંથી રકમ ચુકવી બંધ કર્યાં.

ઉપરોક્ત વિગતો પરથી તૈયાર કરો.

1. સચુંકત સાહસ ખાતું
2. સચુંકત બેંક ખાતું
3. ભાગીદારોનાં મૂડી ખાતાં

અથવા

- A. મિહાન અને જીયાન રૂ. 15,00,000માં એક પાણીની ટાંકી સચુંકત સાહસમાં જોડાયા. તેમના દ્વારા થયેલ ખર્ચા નીચે મુજબ છે: 7

વિગત	મિહાન (રૂ.)	જિયાન (રૂ.)
મ્યુનિસિપલ ટેક્ષ	75,000	50,000
આર્કિટેકની ફી	60,000	30,000
માલસામાન	2,75,000	3,25,000
મજૂરી	1,30,000	1,10,000
પ્લાન્ટ	50,000	25,000
પરચૂરણ ખર્ચા	75,000	20,000

મિહાનને કરાર કિંમત ચુકવવામાં આવી. નફા- નુકશાનનું પ્રમાણ 6:5 છે એમ માનીને જીયાનનાં ચોપડે મિહાનનું ખાતું અને સચુંકત સાહસનું ખાતું તૈયાર કરો.

- B. બોર્ડરે 01-01-2021 ના રોજ ગાવાસ્કર પાસેથી રૂ. 3,00,000 ની મશીન ખરીદી. 7

- રૂ. 30,000 સહી કરતાં સમયે ચુકવી.
- બાકી રકમ ત્રણ સમાન હપ્તામાં ચુકવવાની રહેશે, જે નીચે મુજબ છે:

તારીખ	રૂ.
31-12-2021	1,14,300
31-12-2022	1,06,200
31-12-2023	98,100

ગાવાસ્કર દ્વારા બાકી રકમ પર 9% વ્યાજ વસૂલવામાં આવ્યું છે.
તૈયાર કરો:
ગાવાસ્કરના હિસાબમાં બોર્ડરનું ખાતું.

Q.4 ટ્રેકનોઘ લખો (કોઈપણ ૩)

12

1. આડતમાલ નાં આખર સ્ટોકનું મૂલ્યાંકન
2. સંયુક્ત બેંક ખાતું
3. સંયુક્ત સાહસ અને આડતમાલનો તફાવત
4. ચોખ્ખું ઉપજવાપાત્ર મુલ્ય
5. આવકનું (ઉપજ) સંપાદન
6. હિસાબી ધોરણોનું મહત્વ

***** END *****