



DDA-19080001010801 Seat No. _____

B. Com. (Sem. I) (CBCS) (W.E.F. 2019) Examination

August - 2022

Accounting

(New Course)

Time : 2.30 Hours]

[Total Marks : 70]

સૂચના : (1) ગમે તે ચાર પ્રશ્નોના જવાબ આપો.
 (2) બધા જ પ્રશ્નોના ગુણ સમાન છે.
 (3) જમણી બાજુએ ગુણ દર્શાવ્યા છે.

1 ભિ. અમિત ચાર્ટેડ એક્ઝાઇન્ટ છે. તેમનું 31મી માર્ચ, 2022ના રોજનું 17.5
કાચું સરવૈયું નીચે મુજબ છે :

વિગત	ઉધાર (રૂ.)	વિગત	જમા (રૂ.)
અસીલોના ખાતા	80,000	મૂડી	5,00,000
પગાર	60,000	ફી મળી	4,00,000
લાઈબ્રેરી પુસ્તકો	50,000	અસીલોના ખાતા	25,000
દેવાદારો	20,000	બેન્ક લોન	50,000
સ્ટેશનરી	10,000	અસીલ પરચૂરણ ખર્ચ	
બેન્ક-રોકડ	50,000	ખાતાવહી ખાતા	10,000
ઓફિસ લાઈટ	10,000		
એલ.આઈ.સી. પ્રીમિયમ	20,000		
ઓફિસ મકાન	4,00,000		
મોટર	1,35,000		
ઓફિસ ખર્ચ	40,000		
મેગાઝિન	7,000		
પોસ્ટેજ	3,000		
ફન્ચિયર	50,000		
કમ્પ્યુટર ખરીદા :			
(તા. 1-10-2021)	50,000		
	9,85,000		9,85,000

વધારાની ભાષિતી :

(1) અસીલો વતી કરેલ ખર્ચ રૂ. 3,000 ઓફિસ ખર્ચમાં ગણાયા છે.

(2) એક અસીલ પાસેથી રૂ. 7,000 પરચૂરણ ખર્ચ પેટે મળેલા તેનો સમાવેશ અસીલ એડવાન્સ ખાતામાં થયો છે.
 (3) કમ્પ્યુટર પર 10%, મકાન પર 5%, ફિનિચર પર 5%, ઘસારો ગણવાનો છે.
 (4) બાકી મળવાની ફી રૂ. 50,000.
 વેપારી ધોરણે વાર્ષિક લિસાબો તૈયાર કરો.

2 A અને B સોલિસિટર પેઢીનાં ભાગીદારો 1:1ના પ્રમાણમાં 17.5
 નફો-નુકસાન વહેંચે છે. તા. 31-12-2021ના રોજનું કાચું સરવૈયું નીચે
 પ્રમાણે હતું :

વિગત	રકમ (રૂ.)	વિગત	રકમ (રૂ.)
અસીલ ખાતા (ફી બાકી)	1,50,000	મૂડી	
બેન્ક અસીલ	30,000	A : 1,80,000	
બેન્ક પેઢી	75,000	B : <u>1,20,000</u>	3,00,000
પગાર	90,000	ફી	7,50,000
દેવાદાર	30,000	અસીલ એડવાન્સ	30,000
ઓફિસ ખર્ચ	60,000	લેણાદારો	6,000
મોટરકાર - વાહનો	3,60,000		
કમ્પ્યુટર્સ	1,80,000		
અસીલોના પરચૂરણ ખર્ચની			
ખાતાવહી	45,000		
પરચૂરણ ખર્ચ	21,000		
મેગાઝિન લવાજમ	27,000		
કુરીયર ખર્ચ	7,500		
સ્ટેશનરી	4,500		
મુસાફરી ખર્ચ	6,000		
	10,86,000		10,86,000

નીચેની વિગતો ધ્યાનમાં લઈ તા. 31-12-2021ના રોજ પૂરા તથા વર્ષનાં સોલિસિટર પેઢીનાં વાર્ષિક લિસાબો તૈયાર કરો. (રોકડ પદ્ધતિથી)

(1) મૂડી પર 6% વ્યાજ ગણો.
 (2) રૂ. 4,500 અસીલ વતી ચુકવેલ ખર્ચનાં હતા જે પરચૂરણ ખર્ચમાં નોંધાયેલ છે.
 (3) મોટરકાર વાહનો પર 10%, કમ્પ્યુટર પર 5% ઘસારો ગણો.
 (4) એક અસીલ પાસેથી પરચૂરણ ખર્ચ પેટે રૂ. 15,000 મળેલ તેનો સમાવેશ અસીલ એડવાન્સમાં થયેલ છે.
 (5) અધુરા કામની બાકી રૂ. 60,000 હતી.

3 શ્રી રામે તા. 1-1-2019ના રોજ સીતા પાસેથી એક યંત્ર ભાડે ખરીદ 17.5 પદ્ધતિથી ખરીદું. આ અંગેની શરતો નીચે મુજબ હતી :

- (1) રોકડ કિંમત રૂ. 1,60,000
- (2) તા. 1-1-2019ના રોજ ચુકવેલ રકમ રૂ. 60,000
- (3) તા. 31-12-2019ના રોજ ચુકવેલ રકમ રૂ. 50,000
- (4) તા. 31-12-2020ના રોજ ચુકવેલ રકમ રૂ. 36,000
- (5) તા. 31-12-2021ના રોજ ચુકવેલ રકમ રૂ. 33,000
- (6) વ્યાજનો દર વાર્ષિક 10% લેખે.
- (7) દર વર્ષ મૂળ કિંમત પર 10% લેખે ઘસારો કાપવાનો છે.

બંને પક્ષકારોના ચોપડે જરૂરી ખાતા તૈયાર કરો.

4 શ્રી N બ્રધર્સ તા. 1 લી જાન્યુઆરી, 2018ના રોજ ભાડા ખરીદ પદ્ધતિથી 17.5 ચાર યંત્રો ખરીદા અને રૂ. 12,000 તેની સોંપણી વખતે ચુકવ્યા. બાકીની રકમ તેમણે દર વર્ષ 31મી દિસેમ્બરના રોજ રોકડ કિંમત પર 10% લેખે વ્યાજ સહીતના નીચે જણાવ્યા પ્રમાણેના ચાર વાર્ષિક હપતામાં ચુકવી :

તારીખ	હપતા	રકમ (રૂ.)
31-12-2018	પ્રથમ વાર્ષિક હપતો	25,600
31-12-2019	બીજો વાર્ષિક હપતો	19,600
31-12-2020	ત્રીજો વાર્ષિક હપતો	14,000
31-12-2021	ચોથો વાર્ષિક હપતો	8,800

શ્રી N બ્રધર્સ ઘટતી જતી બાકી પદ્ધતિએ યંત્રો પર દર વર્ષ 10% લેખે ઘસારો કાપે છે.

શ્રી N બ્રધર્સનાં ચોપડામાં યંત્ર ખાતું અને વેચનારનું ખાતું ખોલો તથા તેમના પાકા સરવૈયાંમાં ફક્ત ત્રીજા વર્ષ (તા. 31-12-2020) યંત્ર ખાતું કેવી રીતે દર્શાવાશે, તે બતાવો.

5 એક કારખાનાનાં મકાનની પુનઃસ્થાપના કરવામાં આવે છે. તેની પડતર 17.5 રૂ. 5,00,000 હતી. તેની પુનઃસ્થાપના રૂ. 12,00,000ની કિંમતે કરવામાં આવે છે. પડતરના ખર્ચમાં માલસામાન, મજૂરી અને અન્ય ખર્ચાઓનું પ્રમાણ 5:3:2 હતું. મૂળ બાંધકામ થયું હતું તેની સરખામણીમાં માલસામાનમાં 20%, મજૂરીમાં 10% અને અન્ય ખર્ચમાં 5%નો વધારો થયો છે. રૂ. 25,000નો જૂનો માલસામાન નવા બાંધકામમાં વપરાયો હતો. જેનો ઉપર જણાવેલ રૂ. 12,00,000માં સમાવેશ થતો નથી. જૂના માલસામાનનું વેચાશ રૂ. 15,000માં કરવામાં આવ્યું હતું.

આ અંગે જરૂરી આમનોંધ લખો અને મૂડી ખર્ચ તથા મહેસૂલી ખર્ચની ફાળવણી દર્શાવતું પત્રક તૈયાર કરો.

6 મુંબઈ ટેક્સટાઇલ મિલ્સ લિ.એ 1,000 પાવર લૂભ્સ રૂ. 30,00,000ના 17.5
 ખર્ચે ગોઠવેલી હતી. 2022ના માર્ચ માસમાં જુની પાવર લૂભ્સ પૈકી 50% પાવરલૂભ્સ જુની પાવરલૂભ્સની જાત અને પેટન્ની પ્રથમ વખતની કિંમત કરતા 100% વધારાની કિંમતે બદલી નાખી અને બાકીની અંદ્ખી ઓટોમેટિક પાવરલૂભ્સ રૂ. 50,00,000ના ખર્ચે નાખી. આ ઉપરાંત વધારાની માંગને પહોંચી વળવા કંપનીએ વધારાની 250 ઓટોમેટિક પાવરલૂભ્સ રૂ. 25,00,000માં ફેકટરીમાં ગોઠવી. જુની બદલી નાખેલ પાવરલૂભ્સ વેચી નાખતા રૂ. 10,00,000 ઉપજ્યા. ઉપરના વ્યવહારો નોંધવા માટે જરૂરી આમનોંધ લખો અને મૂડી ખર્ચ અને મહેસૂલી ખર્ચ દર્શાવતું ફાળવણી પત્રક તૈયાર કરો.

7 રાજકોટ કંપની XYZ પ્રકારના માલસામાનની માર્ચ, 2022ની વિગતો 17.5
 નીચે મુજબ પૂરી પાડે છે :
માર્ચ, 2022 ખરીદી :
 તા. 1-3-2022 સ્ટોક 100 એકમો એકમદીઠ રૂ. 5 લેખે
 તા. 5-3-2022 300 એકમો એકમદીઠ રૂ. 6 લેખે
 તા. 8-3-2022 500 એકમો એકમદીઠ રૂ. 7 લેખે
 તા. 12-3-2022 600 એકમો એકમદીઠ રૂ. 8 લેખે
ઉત્પાદન વિભાગને પૂરો પાડેલ માલસામાન :
 તા. 6-3-2022 250 એકમો
 તા. 10-3-2022 400 એકમો
 તા. 14-3-2022 500 એકમો
 FIFO પદ્ધતિ અનુસાર ઉત્પાદનને પૂરો પાડેલ માલસામાન ખાતાવહી પત્રક તૈયાર કરો.

8 નીચેની વિગતો માલસામાન VMCને લગતી છે : 17.5
2022 માર્ચ,
 તા. 1 શરૂનો સ્ટોક 2000 એકમો રૂ. 5 લેખે.
 તા. 3 ઉત્પાદન વિભાગને આપેલ માલ 1,500 એકમો
 તા. 4 ખરીદી 4,500 એકમો એકમદીઠ રૂ. 6 લેખે.
 તા. 8 ઉત્પાદન વિભાગને આપેલ માલ 1,600 એકમો
 તા. 9 ઉત્પાદન વિભાગથી સ્ટોર્સ વિભાગને પરત 100 એકમો (માર્ચ, 3નાં એકમો પૈકી)
 તા. 16 ખરીદી 2,400 એકમો એકમદીઠ રૂ. 6.50 લેખે.
 તા. 19 સખ્ખાયરને તા. 4ની ખરીદી પૈકી 200 એકમો પરત
 તા. 20 ખરીદી 1000 એકમો એકમદીઠ રૂ. 7 લેખે.
 તા. 24 ઉત્પાદન વિભાગને માલ આપ્યો 2,100 એકમો
 તા. 27 ખરીદી 1,200 એકમો એકમદીઠ રૂ. 7.50
 તા. 29 ઉત્પાદન વિભાગને માલ આપ્યો 2,800 એકમો.
 ભારીત સરેરાશ પદ્ધતિથી માલસામાન ખાતાવહી પત્રક તૈયાર કરો.

ENGLISH VERSION

Instructions :

- (1) Write answers any four questions.
- (2) All questions carry equal marks.
- (3) Figures right side indicate marks.

1 Following is the Trial Balance of Mr. Amit a chartered **17.5** Accountant as on Dt. 31-3-2022 :

Particulars	Dr. Rs.	Particulars	Cr. Rs.
Clients account	80,000	Capital	5,00,000
Salaries	60,000	Fee received	4,00,000
Books	50,000	Clients accounts	25,000
Debtors	20,000	Bank loan	50,000
Stationery	10,000	Clients ledger	
Cash and bank	50,000	accounts for	
Office light	10,000	Misc. expenses	10,000
LIC premium	20,000		
Office building	4,00,000		
Motor car	1,35,000		
Office expenses	40,000		
Subscription for			
journals	7,000		
Postages	3,000		
Furniture	50,000		
Computer Purchased			
(Dt. 1-10-2021)	50,000		
	9,85,000		9,85,000

Additional Informations :

- (1) An expenditure for client Rs. 3,000 is included in office expenses.
- (2) Clients advances include Rs. 7,000 received for their Misc. expenses from clients.
- (3) Provide depreciation on computer 10%, on office building 5%, on furniture 5%.
- (4) Fees not collected Rs. 50,000.

Prepare final accounts on Mercantile System.

2 A and B are the partners of solicitor firm sharing profit 17.5 equally following is the Trial Balance as on 31-12-2021.

Particulars	Amt.	Particulars	Amt.
Client A/c (fees o/s)	1,50,000	Capital	
Bank (client)	30,000	A : 1,80,000	
Bank (firm)	75,000	B : <u>1,20,000</u>	3,00,000
Staff salary	90,000	Fees	7,50,000
Debtors	30,000	Clients advance	30,000
Office expenses	60,000	Creditors	6,000
Vehicles	3,60,000		
Computers	1,80,000		
Clients sundry exp.			
Ledger A/c	45,000		
Sundry exp.	21,000		
E. Journal subscribed	27,000		
Courier charges	7,500		
Stationery	4,500		
Travelling exp.	6,000		
	10,86,000		10,86,000

From the following details prepare final accounts for the year ending on 31-12-2021 (on cash basis) :

- (1) Allow 6% interest on capital.
- (2) Rs. 4,500 paid for clients is recorded in sundry expenses A/c.
- (3) Provide 10% depreciation on vehicles and 5% on computers.
- (4) Rs. 15,000 received from a client for sundry exp. is included in Clients Advance A/c.
- (5) At the end of the year incomplete work was of Rs. 60,000.

3 Shri Ram purchased a machine on hire purchase 17.5 system from Sita on 1-1-2019. The conditions were as below :

- (1) Cash priceRs. 1,60,000
- (2) Paid on 1-1-2019Rs. 60,000
- (3) Paid on 31-12-2019Rs. 50,000
- (4) Paid on 31-12-2020Rs. 36,000
- (5) Paid on 31-12-2021Rs. 33,000
- (6) The rate of interest is 10% per annum.
- (7) Charge 10% depreciation p.a. on cash price (on straight line method).

Prepare required accounts in the books of A and B.

4 Shri N Brothers purchased four machines on 1-1-2018 on **17.5** hire purchase basis and paid Rs. 12,000 for getting delivery on that date. He paid remaining amount in four annual instalments including 10% interest on cash price on 31st December each year :

Date	Instalments	Amt. (Rs.)
31-12-2018	First	25,600
31-12-2019	Second	19,600
31-12-2020	Third	14,000
31-12-2021	Fourth	8,800

Shri N Brothers provide 10% annual depreciation on machines by Diminishing Balance Method (DBM).

From the above information : Prepare :

- (1) Machines Account
- (2) Vendor Account
- (3) Show machines account in the Balance Sheet as on third year dated 31-12-2020 in the book of Shri N Brothers.

5 A factory building is rebuilt with the cost of **17.5** Rs. 12,00,000, original cost was Rs. 5,00,000. Proportion of material, labour and other exp. is 5:3:2 and cost of material, labour and other exp. rises by 20%, 10% and 5% respectively. Use of old material in new building worth Rs. 25,000 and it is not included in above cost of Rs. 12,00,000. Scrap material was sold for Rs. 15,000.

Calculate revenue and capital expenditure and write Journal Entries.

6 Mumbai Textile Mills Ltd. had installed 1000 **17.5** powerlooms at the cost of Rs. 30,00,000. In 2022 company has replaced 50% powerlooms of similar pattern and kind with 100% increase in cost for remaining powerlooms Company has decided to instal automatic powerlooms at the cost of Rs. 50,00,000. To meet the increasing demand, Company also decides to instal additional 250 automatic powerlooms in cost of Rs. 25,00,000. Company gets Rs. 10,00,000 from selling old powerlooms which are superseded.

Prepare statement of capital exp. and revenue exp. and write Journal Entries.

7 Rajkot Company Ltd. provides details regarding material XYZ for the March, 2022 : 17.5

Purchases : March, 2022 :

1-3-2022 Stock 100 units Rs. 5 per unit.

5-3-2022 300 units per units Rs. 6

8-3-2022 500 units per units Rs. 7

12-3-2022 600 units per units Rs. 8

Materials issued to production department :

March, 2022

6-3-2022 250 units

10-3-2022 400 units

14-3-2022 500 units

Prepare statement showing cost of materials issued to production department according to FIFO method.

8 The following details are related to material VMC : 17.5

March - 2022

1 Opening stock 2000 units per Rs. 5

3 Issued material 1500 units to production unit.

4 Purchases 4,500 units Rs. 6 per unit.

8 Issued material 1600 units to production unit.

9 100 units returned to stores department from production department (Units of which March - 3)

16 Purchases 2,400 units Rs. 6.50 per unit.

19 200 units returned to supplier (purchase as on Dt. 4)

20 Purchases 1000 units Rs. 7 per unit.

24 2100 units issued to production unit.

27 Purchases 1200 units Rs. 7.50 per unit.

29 2800 units issued to production unit.

Prepare statement showing cost of materials issued to production department according to weighted average method.
