

Dr. Babasaheb Ambedkar Open University

અભ્યાસક્રમ : Bachelor of Commerce (B.Com) First Year (Old Structure)

વિષય કોડ : BCFACN103

વિષય : નાણાકીય હિસાબી પદ્ધતિ (Financial Accounting)

Max. Marks : 15

સ્વાધ્યાય કાર્ય - 1		
ક્રમ	વિગત	ગુણભાર
પ્રશ્ન-1	નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આશરે 400 શબ્દોમાં આપો.	(01 x 05 = 05)
1	ભાગીદારી પેઢીઓના સંયોજનના સંજોગોમાં જૂની પેઢીમાં ઉપસ્થિત થતાં મુદ્દાઓ	
2	P લિ. નો ધંધો Q લિ. એ ખરીદ્યો Q લિ. એ રૂ. 80,000ના દેવાદારો સિવાય બધી મિલકતો લઈ લીધી. વેચનારના દેવાદારો પાસેથી નાણાં ઉઘરાવવાનું અને રૂ.30,000 ના વેચનારના લેણદારોને ચૂકવવાનું કબૂલ્યું. આ કાર્યબદલ દેવાદારો પાસેથી વસૂલ રકમ પર 3% અને લેણદારોને ચૂકવેલ પાસેથી પર 1% લેખે કમિશન ગણવાનું છે. દેવાદારો પાસેથી ફક્ત રૂ.70,000 વસૂલ થયા જ્યારે બધા જ લેણદારોને 10% રોકડવટાવે ચૂકવી દેવામાં આવ્યા. કંપનીએ ચૂકવેલ હિસાબની રકમ વેચનારને ચૂકવી આપી. ઉપરની વિગતો પરથી Q લિ. ના ચોપડે આમનોંધો આપી ખાતા તૈયાર કરો.	
પ્રશ્ન-2	નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આશરે 400 શબ્દોમાં આપો.	(01 x 05 = 05)
1	આડતમાલ અને વેચાણ વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો	
2	કમલ કિશન અને કરણ 2:2:1 ના પ્રમાણમાં નફો-નુકસાન વહેંચતા ભાગીદારો છે. તેમણે તારીખ 1-4-14 ના રોજ ₹1,00,000 ની સંયુક્ત જીવન વીમા પોલીસી લીધી. જેનું વાર્ષિક પ્રીમિયમ ₹6,000 પેઢીમાંથી ભરવાનું છે. તારીખ 15-8-16 ના રોજ કિશન મૃત્યુ પામ્યો ત્યારે તેની મૂડી ખાતા ની બાકી ₹25000 તારીખ 31-8-2016 ના રોજ વીમા કંપનીએ ₹1,20,000 બોનસ સહિત ચૂકવી આપી. પેઢીએ કિશનના વારસદારોને તેના હિસ્સાની સંપૂર્ણ રકમ તારીખ 15-9-2016 ના રોજ ચૂકવી આપી. ઉપરની વિગતોના આધારે તમામ વર્ષની આમનોંધ લખી અને	

	સં.જી.વી પોલિસી ખાતું તૈયાર કરો. સૂચવેલ પેઢી મૂડી ખર્ચ ગણી હિસાબી નોંધ કરે છે.	
પ્રશ્ન-3	નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ આપો.	(05 x 01 = 05)
1	આડતમાલ એટલે શું ?	
2	સંયુક્ત સાહસ એટલે શું ?	
3	આપમેળી ખાતાવહી એટલે શું ?	
4	હિસાબી પદ્ધતિનો ઉપાર્જનનો ખ્યાલ સમજાવો	
5	રૂપાંતરિત પડતર ની વ્યાખ્યા આપો.	

Dr. Babasaheb Ambedkar Open University

અભ્યાસક્રમ : Bachelor of Commerce (B.Com) First Year (Old Structure)

વિષય કોડ : BCFACN103

વિષય : નાણાકીય હિસાબી પદ્ધતિ (Financial Accounting)

Max. Marks : 15

સ્વાધ્યાય કાર્ય - 2		
ક્રમ	વિગત	ગુણભાર
પ્રશ્ન-1	નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આશરે 400 શબ્દોમાં આપો.	(01 x 05 = 05)
1	સમજાવો - "ઇન્વેન્ટરી : ભારતીય હિસાબી ધોરણ-2	
2	X Y અને Z અનુક્રમે 3:2:1 ના પ્રમાણમાં નફો-નુકસાન વહેંચતા ભાગીદારો છે.	

	તેમની મૂડી અનુક્રમે ₹60,000, ₹50,000 અને ₹30,000 છે. મિલકતો વહેંચતા ₹50,000 ઉપજ્યા હપ્તાની વહેંચણી મૂડી વધારાની પદ્ધતિથી બતાવો.	
પ્રશ્ન-2	નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આશરે 400 શબ્દોમાં આપો.	(01 x 05 = 05)
1	<p>‘અ’ એ ₹8000 નો માલ ‘બ’ ને આડત પર વેચવા મોકલ્યો. માલ મોકલતા ₹800 નો ખર્ચ થયો. આડતિયો બધો માલ ₹12,000 માં વેચ્યો, જે પૈકી ₹4000 નું રોકડ વેચાણ હતું. આડતિયાને ફૂલ વેચાણ પર 5% સામાન્ય આડત અને ઉધાર વેચાણ પર 4% આસામી આડત આપવાની છે. ઉધાર વેચાણ પૈકી એક ગ્રાહક ₹400 ચૂકવતો નથી.</p> <p>(1) માલધણીના ચોપડે આડતમાલ ખાતું અને આડતિયાને ચોપડે માલધણીનું ખાતું બનાવો (2) જો આડતિયાને આસામી આડત મળતી હોય તો ઘાલખાધ અંગે બને પક્ષના ચોપડે શી નોંધ થશે? (3) આસામી આડત મળતી ન હોય તો ઘાલખાધ અંગે બંનેના ચોપડે શી નોંધ થશે?</p>	
2	તફાવત લખો (1) વેપારી સંસ્થા અને બિનવેપારી સંસ્થાના હિસાબો (2) મૂડી ખર્ચ અને મહેસૂલી ખર્ચ	
પ્રશ્ન-3	નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્યમાં જવાબ આપો.	(05 x 01 = 05)
1	હિસાબી નીતિ એટલે શું ?	
2	ચોખ્ખું ઉપજવા-પાત્ર મૂલ્ય એટલે શું ?	
3	ચાલુ એકમ નો ખ્યાલ સમજાવો	
4	જાંગડ વેચાણ એટલે શું?	
5	આપમેળી ખાતાવહીના પ્રકારો લખો	

